



Baubeschläge Trendfarbe Schwarz 2022

schachermayer

Preise gültig bis 31. Mai 2022, exkl. MwSt. | Ausgenommen rohstoffbedingte Preiserhöhungen/-senkungen unserer Lieferanten | Unverbindliche Preisempfehlung.



So erreichen Sie uns ...

Firmenzentrale Linz

T. +43 (0)732 6599 dw, info@schachermayer.at

Geschäftseinheit Innenausbau (IAB)

iab@schachermayer.at

Branchen: Tischlerei, Holzwarenproduktion, Holzindustrie, Architektur

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Innenausbau	3010	903010	innenausbau@schachermayer.at

Branchen: Amt, Behörde, Krankenhaus, Wohnungsgenossenschaft

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Institutionen	3027	903027	institutionen@schachermayer.at

Geschäftseinheit Bau Metall Glas (BMG)

bmg@schachermayer.at

Branchen: Schlosserei, Portal- u. Fassadenbau, Fenster-/Türenerzeugung Metall, Wintergartenbau, Sonnenschutz u. Markisenherstellung

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Metallbau	3015	903015	metallbau@schachermayer.at

Branchen: Glaserei

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Glasbau	3016	903016	glasbau@schachermayer.at

Branchen: Maschinen-, Werkzeug-, Stahl-, Fahrzeug-, Anlagen- u. Heizungsbau, Eisen- u. Stahlerzeugung- Veredelung, Energie u. Solartechnik, KFZ-, u. Maschinenhandel

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Anlagen-, Maschinen- und Fahrzeugbau	3037	903037	amf@schachermayer.at

Branchen: Bau- und Baunebengewerbe, konstruktiver Holzbau, Fertighausbau, Fassadenbau, Elektrounternehmen, Installateur, Bauträger

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf Bau- und Baunebengewerbe	3050	903050	bau.baunebengewerbe@schachermayer.at

Geschäftseinheit Fachhandel und Märkte (FHM)

handel@schachermayer.at

Branchen: Eisenhandel, Möbelhandel und Raumausstattung, Küchenstudio, Baumarkt und Handelsketten, Baustoffhandel, Fenster- und Türenhandel, Handelsbetrieb mit Montage, Landmaschinen

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf	3003	1610	handel@schachermayer.at
Shopgestaltung/Ladenbau	1346	1610	handel@schachermayer.at

Geschäftseinheit Maschinen und Anlagen (GMA)

Branchen: alle Branchen

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Innendienst Verkauf Holzbearbeitungsmaschinen	1639/1458/1448	1444	maschinenholz@schachermayer.at
Kundendienst Holzbearbeitungsmaschinen	1445	1657	maschinenholz.service@schachermayer.at
Innendienst Verkauf Metallbearbeitungsmaschinen	1432/1434	1444	maschinenmetall@schachermayer.at
Kundendienst Metallbearbeitungsmaschinen	1431	901431	maschinenmetall.service@schachermayer.at

Geschäftseinheit Expansion Ost (GEO)

Länder: Kroatien, Slowenien, Polen, Bosnien & Herzegowina, Rumänien, Serbien und Montenegro

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf	1376	1673	expansionost@schachermayer.at

Schachermayer Wien

T. +43 (0)1 61000 dw, wien@schachermayer.at

Geschäftseinheit Innenausbau (IAB)

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf - Allgemein	6150	906150	beschlaege.innenausbau.wien@schachermayer.at

Geschäftseinheit Bau Metall Glas (BMG)

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf - Allgemein	6140	906140	bmg.metall.glas.wien@schachermayer.at

Geschäftseinheit Fachhandel und Märkte (FHM)

Abteilung:	DW	FAX	E-Mail
Telefonverkauf - Allgemein	6160	906160	handel.wien@schachermayer.at

Beratungs- und Verkaufszentren in Österreich

3100 St. Pölten
8054 Graz-Seiersberg
9524 Villach
6830 Rankweil
6020 Innsbruck
5071 Salzburg-Siezenheim

Mostviertelstraße 5, 3100 St. Pölten, T. +43 (0)2742 251560 0*, F. +43 (0)2742 251560 64, stpoelten@schachermayer.at
Feldkirchner Straße 15, T. +43 (0)316 293173, F. +43 (0)316 293170, graz@schachermayer.at
Seebacher Allee 52, T. +43 (0)4242 44112, F. +43 (0)4242 44161, villach@schachermayer.at
Grundweg 2, T. +43 (0)5522 31981, F. +43 (0)5522 31985, rankweil@schachermayer.at
Eduard-Bodem-Gasse 9, T. +43 (0)512 33601, F. +43 (0)512 361004, innsbruck@schachermayer.at
Bayernstraße 20, T. +43 (0)662 850809, F. +43 (0)662 854805, salzburg@schachermayer.at

Öffnungszeiten

Mo. - Do. 06:30 - 17:00 Uhr, Fr. 06:30 - 12:30 Uhr

Schnellsuchregister

	Wohnbau-Beschläge	1
	Objekt- und Feuerschutz Beschläge	2
	Metallbau-Beschläge, Eingangstürbeschläge	3
	Namensschilder, Türgucker, Türklopper, Briefkästen, Türgriffe	4
	Schiebetürmuscheln, Fenstergriffe, Balkontürgriffe, Hebeschiebegarnituren	5
	Schlüsselanhänger, Ziffern, Symbole, Türpuffer, Handlaufträger	6
	Türbänder, Einstemmschlösser, Zutrittskontrollsystem, Schlüsselsafe	7
	Türschließer, Kettenantriebe, Schiebetürbeschläge, Glastürbeschläge	8

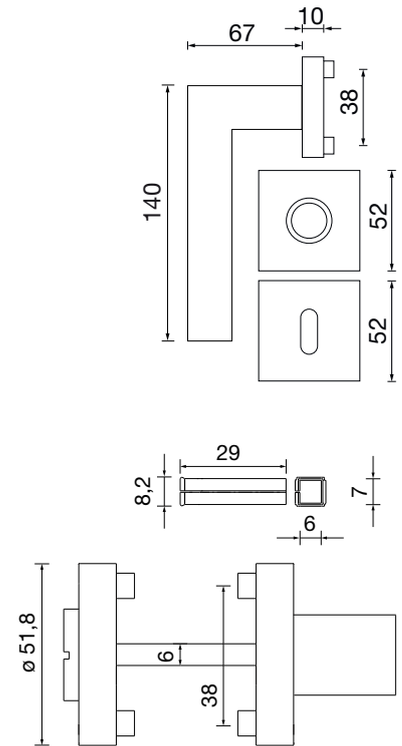
Drückergarnitur MALMÖ auf Rosette



Material: Edelstahl
Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: 52 x 52 x 10 mm
Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5
Ausführung: fest drehbar, Kugellager, Hochhaltefeder, Unterkonstruktion Edelstahl

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 246 294	BB	38 - 45	Nein	GT	94,35	1 GT
102 246 295	PZ	38 - 45	ÖNORM B3859, 90 Minuten	GT	94,35	1 GT
102 246 296	WC	38 - 45	ÖNORM B3859, 90 Minuten	GT	106,70	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



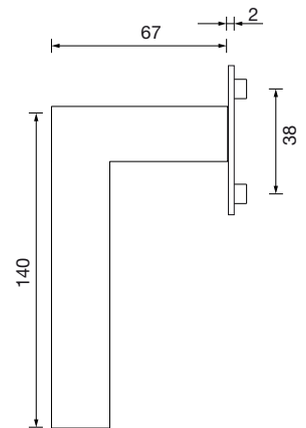
Drückergarnitur MALMÖ ohne Schlüsselrosetten



Material: Edelstahl
Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
Klasse nach EN 1906: Nein
Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
Ausführung: Drücker und Rosette lose ohne Schlüsselrosetten
Lochung:
Türstärke: 35 - 55 mm

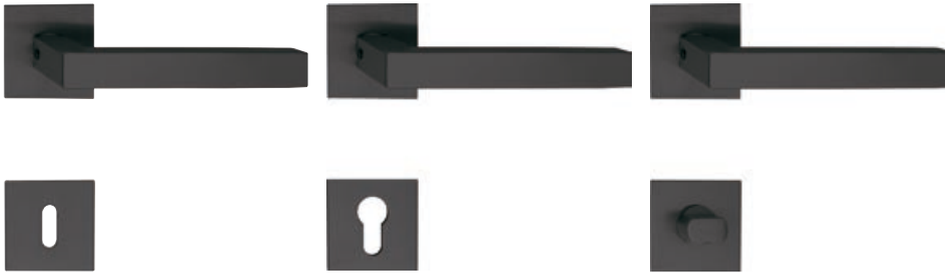
Art.Nr.	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 246 343	∅ 52 x 2	GT	61,77	1 GT
102 246 344	52 x 52 x 2	GT	63,37	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79





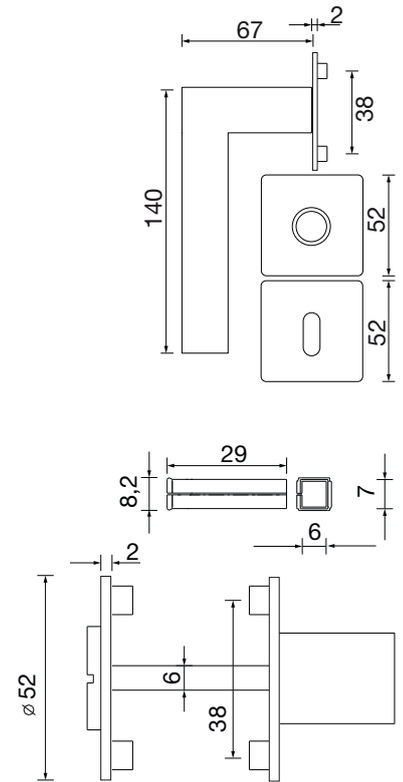
Drückergarnitur MALMÖ auf eckiger Flachrosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Rosette: 52 x 52 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Ausführung: Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 246 297	BB	35 - 55	GT	81,02	1 GT
102 246 298	PZ	35 - 55	GT	81,02	1 GT
102 246 299	WC	35 - 45	GT	104,47	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



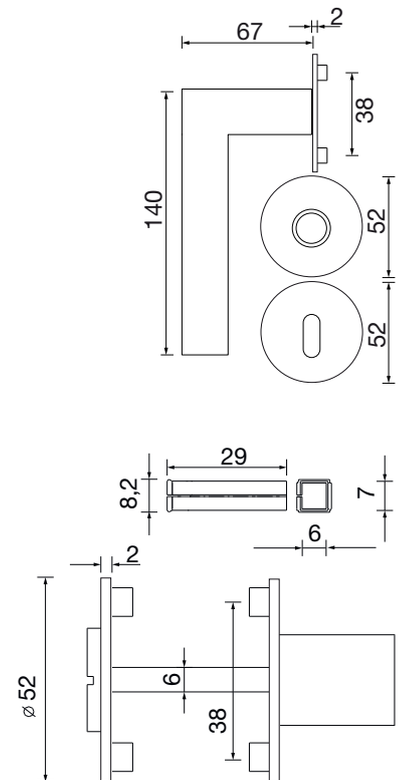
Drückergarnitur MALMÖ auf runder Flachrosette



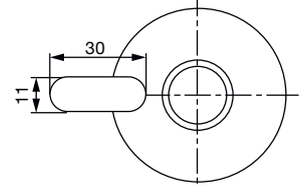
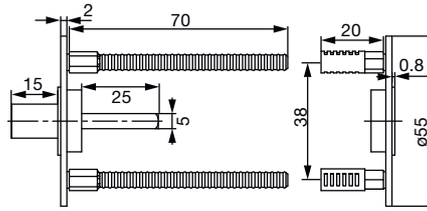
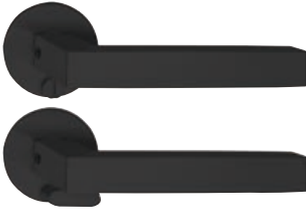
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Rosette: ø 52 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Ausführung: Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 246 300	BB	35 - 55	GT	79,02	1 GT
102 246 301	PZ	35 - 55	GT	79,02	1 GT
102 246 302	WC	35 - 45	GT	101,57	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



SOLO Drückergarnitur MALMÖ auf runder Flachrosette



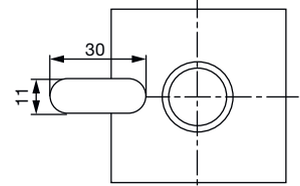
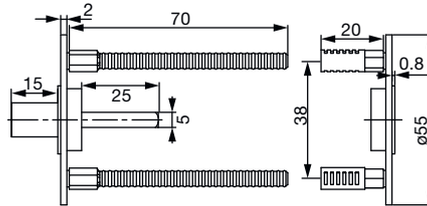
Hinweis: Nur in Verbindung mit SOLO Einstemmschlössern verwendbar

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	schwarz matt, pulverbeschichtet
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	ø 55 x 2 mm
Vierkantstift:	8 mm
Befestigungszubehör:	Kunststoff-Rastverbindung
Türstärke:	35 - 55 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 246 306	Solo WC, Notöffner	GT	70,65	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79

SOLO Drückergarnitur MALMÖ auf eckiger Flachrosette



Hinweis: Nur in Verbindung mit SOLO Einstemmschlössern verwendbar

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	schwarz matt, pulverbeschichtet
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	55 x 55 x 2 mm
Vierkantstift:	8 mm
Befestigungszubehör:	Kunststoff-Rastverbindung
Türstärke:	35 - 55 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 246 305	Solo WC, Notöffner	GT	71,00	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79

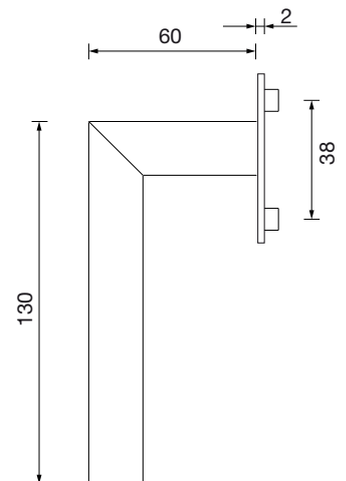
Drückergarnitur NORWEGEN ohne Schlüsselrosetten



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Ausführung: Drücker und Rosette lose
 Türstärke: 35 - 55 mm

Art.Nr.	Lochung	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 246 341	ohne Schlüsselrosetten	∅ 52 x 2	GT	56,97	1 GT
102 246 342	ohne Schlüsselrosetten	52 x 52 x 2	GT	58,57	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



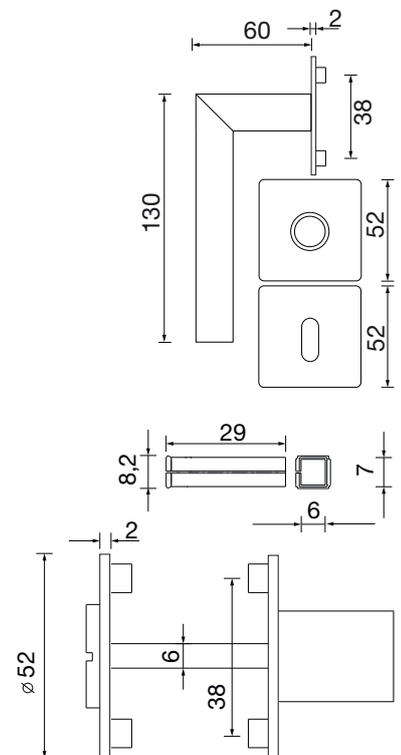
Drückergarnitur NORWEGEN auf eckiger Flachrosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Rosette: 52 x 52 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Ausführung: Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 246 254	BB	35 - 55	GT	75,40	1 GT
102 246 255	PZ	35 - 55	GT	75,40	1 GT
102 246 256	WC	35 - 45	GT	98,85	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



Drückergarnitur NORWEGEN auf runder Flachrosette

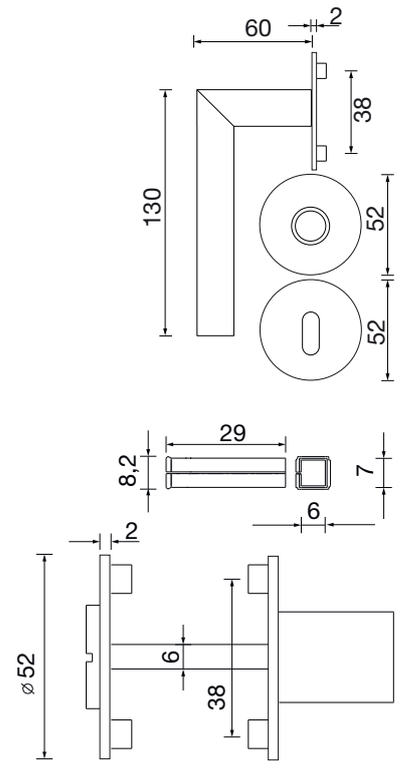


Material:
Oberfläche:
Klasse nach EN 1906:
Rosette:
Vierkantstift:
Befestigungszubehör:
Ausführung:

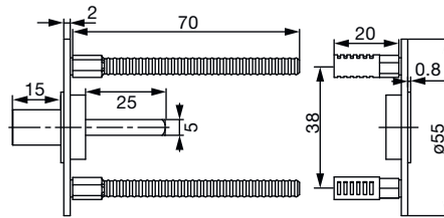
Edelstahl
schwarz matt, pulverbeschichtet
Nein
ø 52 x 2 mm
8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Kunststoff-Rastverbindung
Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 246 251	BB	35 - 55	GT	73,40	1 GT
102 246 252	PZ	35 - 55	GT	73,40	1 GT
102 246 253	WC	35 - 45	GT	95,95	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



SOLO Drückergarnitur NORWEGEN auf runder Flachrosette



Hinweis: Nur in Verbindung mit SOLO Einstemmschlössern verwendbar

Material:
Oberfläche:
Klasse nach EN 1906:
Rosette:
Vierkantstift:
Befestigungszubehör:
Türstärke:
Ausführung:

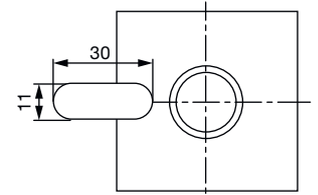
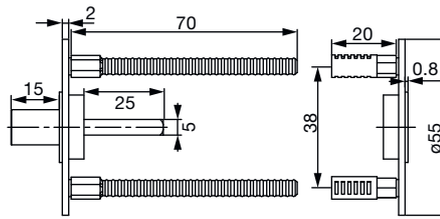
Edelstahl
schwarz matt, pulverbeschichtet
Nein
ø 55 x 2 mm
8 mm
Kunststoff-Rastverbindung
35 - 55 mm
Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 246 308	Solo WC, Notöffner	GT	65,85	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



SOLO Drückergarnitur NORWEGEN auf eckiger Flachrosette



Hinweis: Nur in Verbindung mit SOLO Einstemmschlössern verwendbar

Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Rosette: 55 x 55 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Türstärke: 35 - 55 mm
 Ausführung: Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 246 307	Solo WC, Notöffner	GT	66,20	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



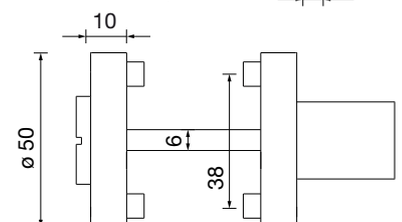
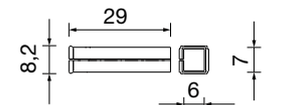
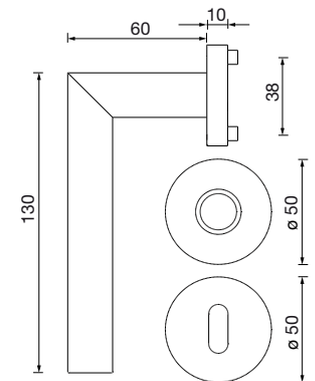
Drückergarnitur GEHRUNG auf Rosette



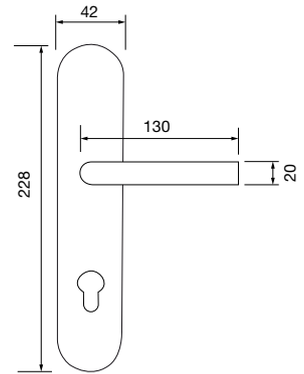
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: 2
 Rosette: ø 50 x 10 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: selbstschneidende Gewindeschrauben mit Rückholfeder
 Ausführung:

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 253 012	BB	38 - 45	GT	27,40	1 GT
102 253 013	PZ	38 - 45	GT	27,40	1 GT
102 253 014	WC	38 - 45	GT	40,10	1 GT

Produktgruppe 200 279 C36



Drückergarnitur GEHRUNG auf Langschild



Material:
Oberfläche:
Klasse nach EN 1906:
Vierkantstift:
Befestigungszubehör:
Türstärke:
Ausführung:
Prüfung Feuerschutz:

Edelstahl
schwarz matt
Nein
8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Gewindeschrauben M5
38 - 45 mm
mit Rückholfeder
Nein

Art.Nr.	Lochung	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 253 025	BB 90	universal	GT	43,60	1 GT
102 253 026	PZ 88	universal	GT	43,60	1 GT
102 253 027	WC 90	rechts	GT	51,00	1 GT
102 253 028	WC 90	links	GT	51,00	1 GT

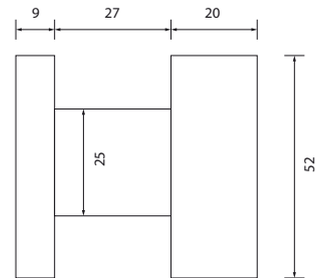
Produktgruppe 200 279 C36

Knopfdrückerlochteil



Material:
Oberfläche:
Rosette:
Vierkantstift:
Befestigungszubehör:
Ausführung:

Edelstahl
schwarz matt
ø 52 x 9 mm
gerichtet für 8 mm
separat zu bestellen
mit Rückholfeder



Art.Nr.	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 246 089	wahlweise	ST	39,05	1 ST

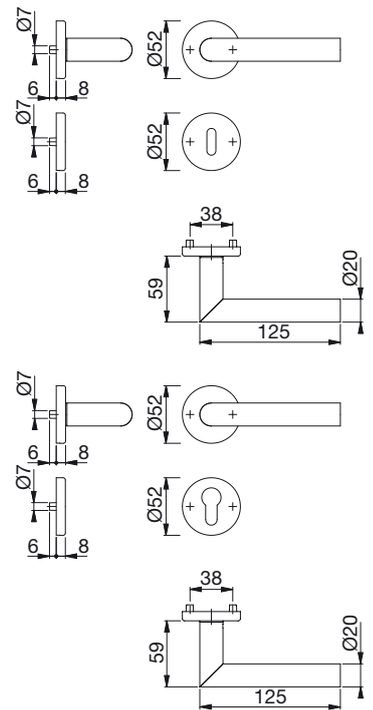
Produktgruppe 200 279 C36



Drückergarnitur AMSTERDAM auf Rosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz satiniert
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: ø 52 x 8 mm
 Vierkantstift: 8 lose Schnellstift mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Mehrzweckschrauben
 Ausführung: mit Rückholfeder, Unterkonstruktion: Kunststoff



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 832	BB	37 - 42	GT	40,58	1 GT
102 202 833	PZ	37 - 42	GT	40,58	1 GT
102 202 834	WC	37 - 42	GT	68,49	1 GT

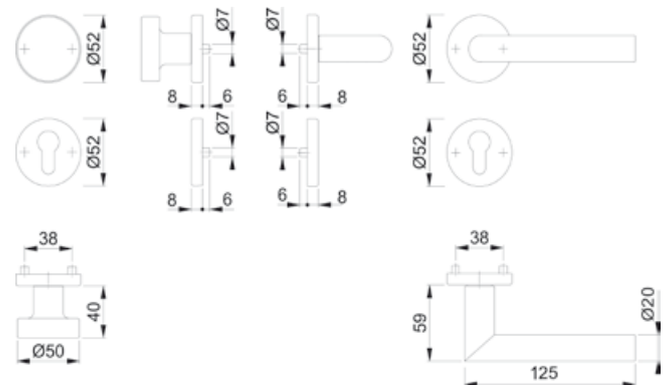
Produktgruppe CH2



Wechselgarnitur AMSTERDAM auf Rosette



Material: Edelstahl
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: ø 52 x 8 mm
 Vierkantstift: 8 lose Schnellstift mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Mehrzweckschrauben
 Lochung: PZ
 Ausführung: Knopf fest, mit Rückholfeder, Unterkonstruktion Kunststoff



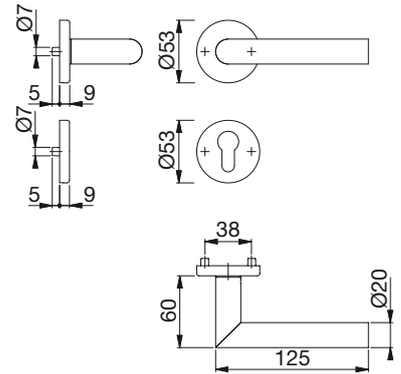
Art.Nr.	Türstärke mm	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 297	37 - 42	schwarz satiniert	ST	67,28	1 ST
102 251 298 •	67 - 72	schwarz satiniert	ST	80,74	1 ST

Produktgruppe CH2

Drückergarnitur AMSTERDAM FH auf Rosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz satiniert
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: $\varnothing 53 \times 9$ mm
 Vierkantstift: 8,5 lose Schnellstift mm
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5
 Lochung: PZ
 Ausführung: lose, wartungsfreies Gleitlager, Unterkonstruktion: Stahl
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



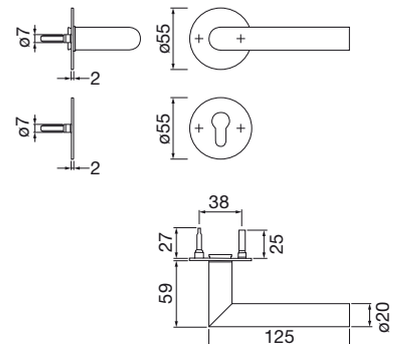
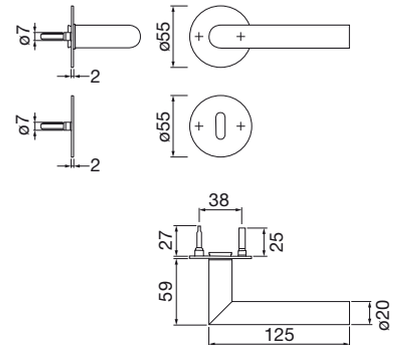
Art.Nr.	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 838	40 - 45	GT	76,96	1 GT

Produktgruppe CH2

Drückergarnitur AMSTERDAM auf Flachrosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: $\varnothing 55 \times 2$ mm
 Befestigungszubehör: schraubenlose Montage
 Ausführung: aufsteckbare Rosetten mit Stütznocken



Art.Nr.	Vierkantstift mm	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 533	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5	BB	35 - 45	GT	67,20	1 GT
102 202 534	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5	PZ	35 - 45	GT	67,20	1 GT
102 202 535	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5 / WC-Vierkant fix	WC	35 - 45	GT	95,10	1 GT

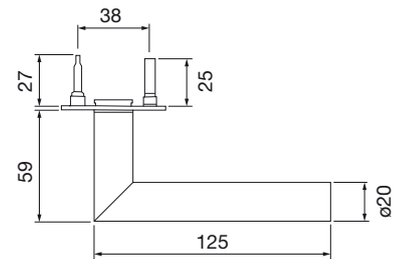
Produktgruppe CH2



Drückergarnitur AMSTERDAM ohne Schlüsselrosetten



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 3
 Vierkantstift: 8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: schraubenlose Montage
 Ausführung: aufsteckbare Rosetten mit Stütznocken
 Lochung: ohne Schlüsselrosetten
 Türstärke: 35 - 45 mm



Art.Nr.	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 202 512	ø 55 x 2	GT	43,15	1 GT

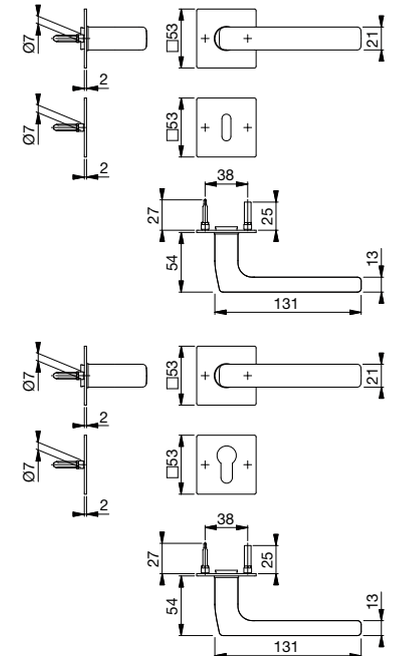
Produktgruppe CH2



Drückergarnitur DALLAS auf Flachrosette



Material: Messing
 Oberfläche: schwarz satiniert
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: 53 x 53 x 2 mm
 Befestigungszubehör: schraubenlose Montage
 Ausführung: aufsteckbare Rosetten mit Stütznocken



Art.Nr.	Vierkantstift mm	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 536	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5	BB	35 - 45	GT	103,31	1 GT
102 202 537	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5	PZ	35 - 45	GT	103,31	1 GT
102 202 538	8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5 / WC-Vierkant fix	WC	35 - 45	GT	131,21	1 GT

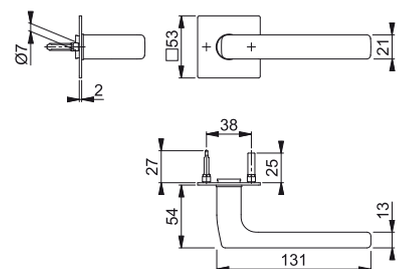
Produktgruppe CH2



Drückergarnitur DALLAS ohne Schlüsselrosetten



Material: Messing
 Oberfläche: schwarz satiniert
 Klasse nach EN 1906: 3
 Vierkantstift: 8 lose SchnellstiftPlus mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: schraubenlose Montage
 Ausführung: aufsteckbare Rosetten mit Stütznocken
 Lochung: ohne Schlüsselrosetten
 Türstärke: 35 - 45 mm



Art.Nr.	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 202 513	53 x 53 x 2	GT	79,26	1 GT

Produktgruppe CH2

Drückergarnitur DALLAS auf Rosette

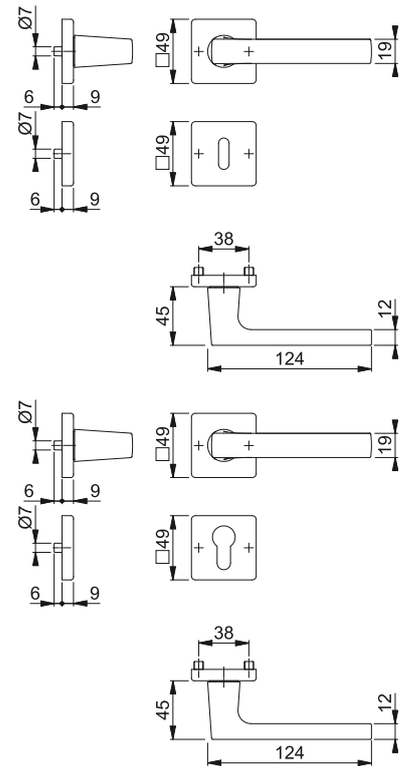


- Unterkonstruktion Kunststoff

Material: Messing
 Oberfläche: schwarz
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: 49 x 49 x 9 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: selbstschneidende Gewindeschrauben
 Türstärke: 37 - 42 mm
 Ausführung: mit Rückholfeder, Unterkonstruktion: Kunststoff

Art.Nr.	Lochung	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 244 854	BB	Nein	GT	77,23	1 GT
102 244 855	PZ	Nein	GT	77,23	1 GT
102 244 856	WC	Nein	GT	98,38	1 GT

Produktgruppe CH2



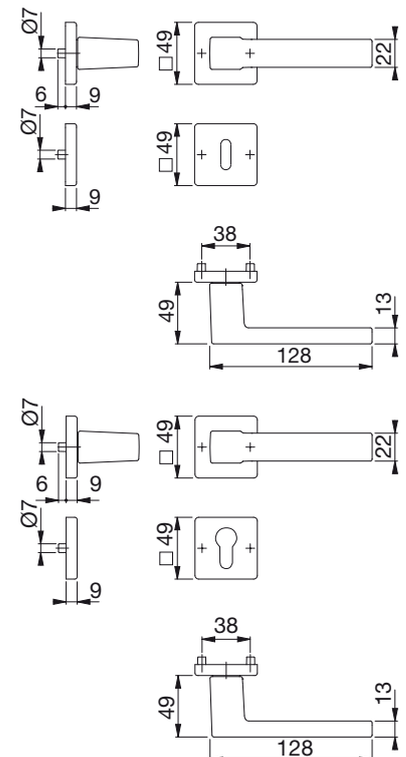
Drückergarnitur AUSTIN auf Rosette



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: 49 x 49 x 9 mm
 Vierkantstift: 8 fest Schnellstift mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Mehrzweckschrauben
 Ausführung: mit Rückholfeder, wartungsfreies Gleitlager

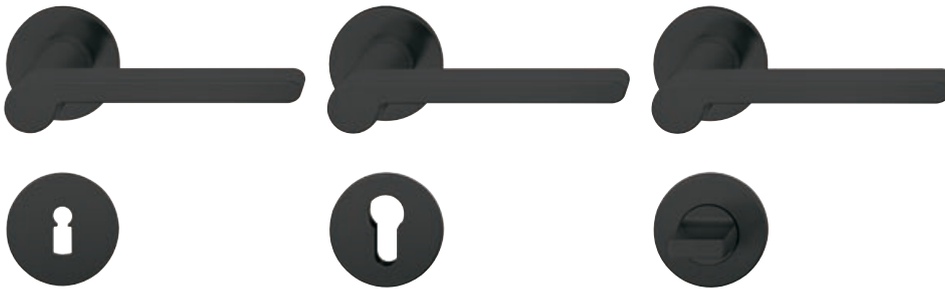
Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 509	BB	37 - 42	GT	32,08	1 GT
102 202 510	PZ	37 - 42	GT	32,08	1 GT
102 202 511	WC	37 - 42	GT	42,95	1 GT

Produktgruppe CH2

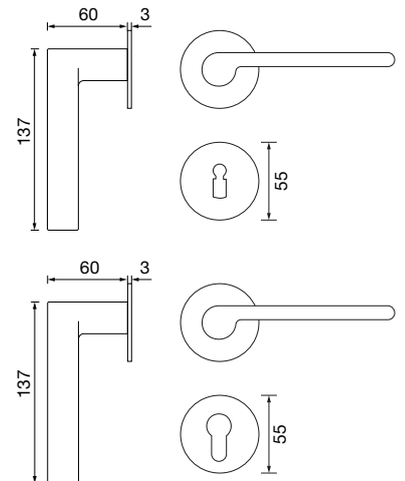


FSB

Drückergarnitur 10 1021 flächenbündig



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: ø 55 x 3 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Senkschrauben M4
 Ausführung: zum flächenbündigen Einbau



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 561	BB	38 - 42	GT	204,45	1 GT
102 239 564	BB	45 - 50	GT	204,45	1 GT
102 239 562	PZ	38 - 42	GT	204,45	1 GT
102 239 565	PZ	45 - 50	GT	204,45	1 GT
102 239 563	WC (Notöffner rot/grün)	38 - 42	GT	349,02	1 GT
102 239 566	WC (Notöffner rot/grün)	45 - 50	GT	349,02	1 GT

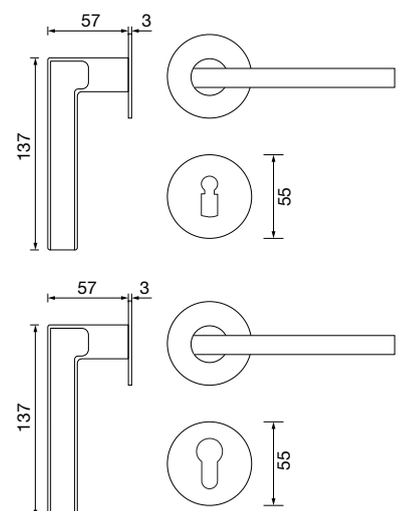
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückergarnitur 10 1035 flächenbündig



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: ø 55 x 3 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Senkschrauben M4
 Ausführung: zum flächenbündigen Einbau



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 542	BB	38 - 42	GT	202,07	1 GT
102 239 545	BB	45 - 50	GT	202,07	1 GT
102 239 543	PZ	38 - 42	GT	202,07	1 GT
102 239 546	PZ	45 - 50	GT	202,07	1 GT
102 239 544	WC (Notöffner rot/grün)	38 - 42	GT	346,64	1 GT
102 239 547	WC (Notöffner rot/grün)	45 - 50	GT	346,64	1 GT

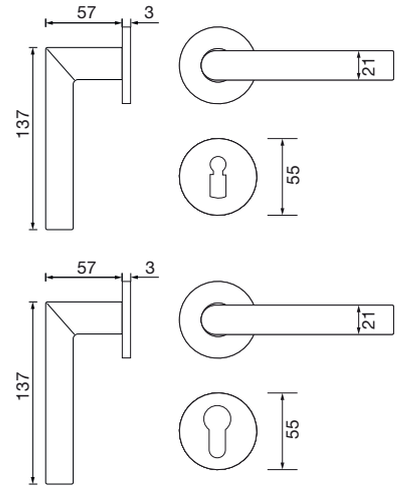
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückergarnitur 10 1076 flächenbündig



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: ø 55 x 3 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Senkschrauben M4
 Ausführung: zum flächenbündigen Einbau



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 402	BB	38 - 42	GT	202,07	1 GT
102 239 419	BB	45 - 50	GT	202,07	1 GT
102 239 403	PZ	38 - 42	GT	202,07	1 GT
102 239 420	PZ	45 - 50	GT	202,07	1 GT
102 239 404	WC (Notöffner rot/grün)	38 - 42	GT	346,64	1 GT
102 239 421	WC (Notöffner rot/grün)	45 - 50	GT	346,64	1 GT

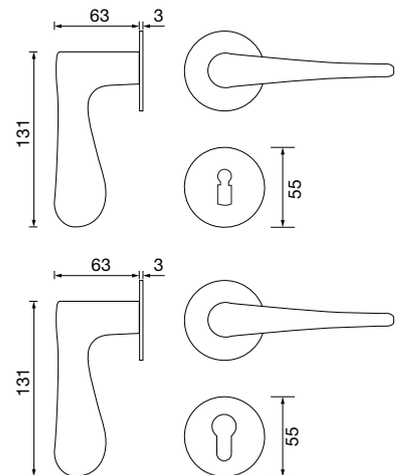
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückergarnitur 10 1144 flächenbündig



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: ø 55 x 3 mm
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Senkschrauben M4
 Ausführung: zum flächenbündigen Einbau



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 576	BB	38 - 42	GT	194,81	1 GT
102 239 579	BB	45 - 50	GT	194,81	1 GT
102 239 577	PZ	38 - 42	GT	194,81	1 GT
102 239 580	PZ	45 - 50	GT	194,81	1 GT
102 239 578	WC (Notöffner rot/grün)	38 - 42	GT	339,38	1 GT
102 239 581	WC (Notöffner rot/grün)	45 - 50	GT	339,38	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

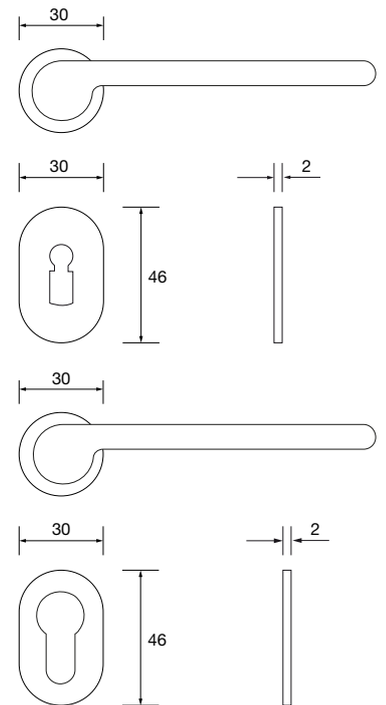
Drückergarnitur 15 1021 auf minimalistischer Rosette



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: 30 x 46 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
 Befestigungszubehör: beiliegend
 Ausführung: Rosette zum Aufkleben

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 449	BB	39 - 48	GT	113,45	1 GT
102 239 450	BB	49 - 58	GT	113,45	1 GT
102 239 451	BB	59 - 68	GT	113,45	1 GT
102 239 452	PZ	39 - 48	GT	113,45	1 GT
102 239 453	PZ	49 - 58	GT	113,45	1 GT
102 239 454	PZ	59 - 68	GT	113,45	1 GT
102 239 455	WC (Notöffner rot/grün)	39 - 48	GT	148,97	1 GT
102 239 456	WC (Notöffner rot/grün)	49 - 58	GT	148,97	1 GT
102 239 457	WC (Notöffner rot/grün)	59 - 68	GT	148,97	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

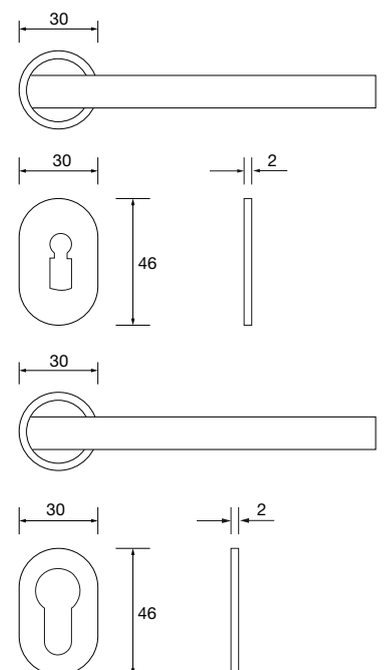
Drückergarnitur 15 1035 auf minimalistischer Rosette



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: 30 x 46 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
 Befestigungszubehör: beiliegend
 Ausführung: Rosette zum Aufkleben

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 374	BB	39 - 48	GT	111,07	1 GT
102 239 375	BB	49 - 58	GT	111,07	1 GT
102 239 376	BB	59 - 68	GT	111,07	1 GT
102 239 377	PZ	39 - 48	GT	111,07	1 GT
102 239 378	PZ	49 - 58	GT	111,07	1 GT
102 239 379	PZ	59 - 68	GT	111,07	1 GT
102 239 380	WC (Notöffner rot/grün)	39 - 48	GT	146,59	1 GT
102 239 382	WC (Notöffner rot/grün)	49 - 58	GT	146,59	1 GT
102 239 390	WC (Notöffner rot/grün)	59 - 68	GT	146,59	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

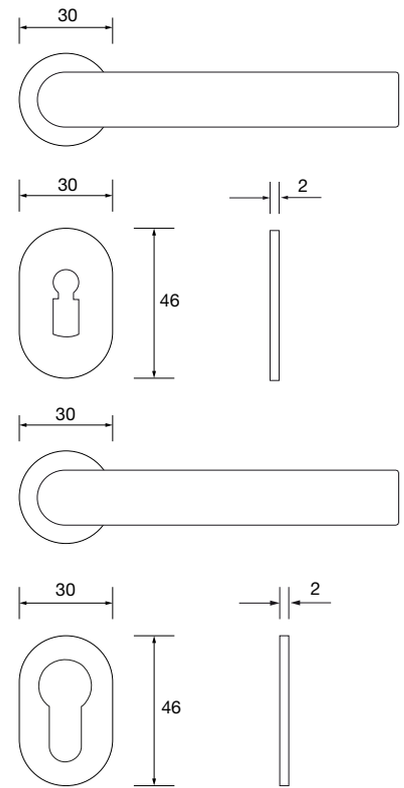
Drückergarnitur 15 1076 auf minimalistischer Rosette



Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: 30 x 46 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
 Befestigungszubehör: beiliegend
 Ausführung: Rosette zum Aufkleben

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 356	BB	39 - 48	GT	111,07	1 GT
102 239 357	BB	49 - 58	GT	111,07	1 GT
102 239 358	BB	59 - 68	GT	111,07	1 GT
102 239 359	PZ	39 - 48	GT	111,07	1 GT
102 239 360	PZ	49 - 58	GT	111,07	1 GT
102 239 361	PZ	59 - 68	GT	111,07	1 GT
102 239 362	WC (Notöffner rot/grün)	39 - 48	GT	146,59	1 GT
102 239 363	WC (Notöffner rot/grün)	49 - 58	GT	146,59	1 GT
102 239 364	WC (Notöffner rot/grün)	59 - 68	GT	146,59	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

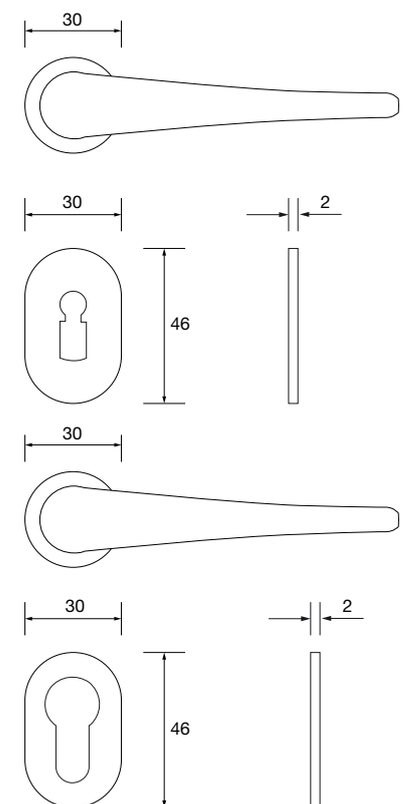
Drückergarnitur 15 1144 auf minimalistischer Rosette



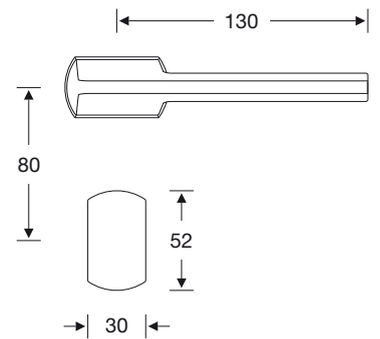
Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Rosette: 30 x 46 x 2 mm
 Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
 Befestigungszubehör: beiliegend
 Ausführung: Rosette zum Aufkleben

Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 239 499	BB	39 - 48	GT	103,81	1 GT
102 239 500	BB	49 - 58	GT	103,81	1 GT
102 239 501	BB	59 - 68	GT	103,81	1 GT
102 239 502	PZ	39 - 48	GT	103,81	1 GT
102 239 503	PZ	49 - 58	GT	103,81	1 GT
102 239 504	PZ	59 - 68	GT	103,81	1 GT
102 239 505	WC (Notöffner rot/grün)	39 - 48	GT	139,33	1 GT
102 239 509	WC (Notöffner rot/grün)	49 - 58	GT	139,33	1 GT
102 239 510	WC (Notöffner rot/grün)	59 - 68	GT	139,33	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



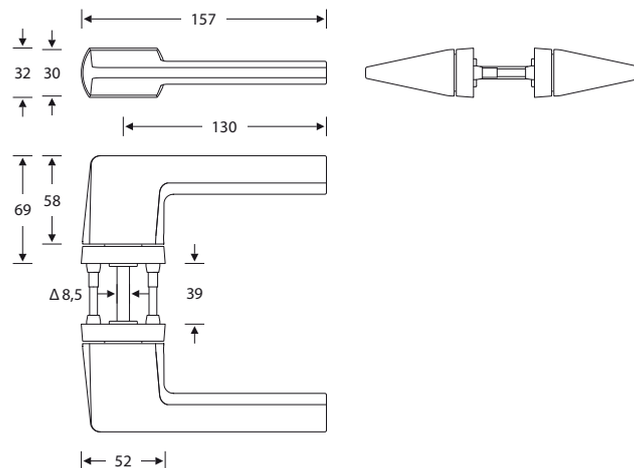
Drückergarnitur 97 7000 auf Rosette



Material: Zinkdruckguss pulverbeschichtet
 Oberfläche: schwarz seidmatt (ähnlich RAL 9005)
 Vierkantstift: 8,5 lose mm
 Befestigungszubehör: beiliegend
 Ausführung: Rosette zum Aufkleben

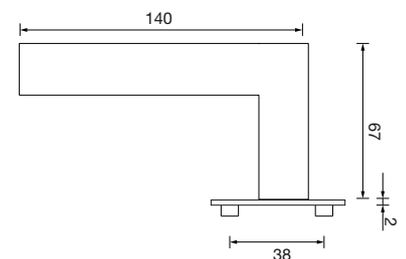
Art.Nr.	Rosette mm	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 248 396	30 x 52 x 2	BB	39 - 48	GT	101,78	1 GT
102 248 397	30 x 52 x 2	PZ	39 - 48	GT	101,78	1 GT
102 248 398	52 x 30 x 2	WC (Notöffner rot/grün)	39 - 48	GT	152,98	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



solido

Beschlag-Designpaket MALMÖ auf Solo Flachrosette, ohne Schlüsselrosetten



Designpaket bestehend aus:

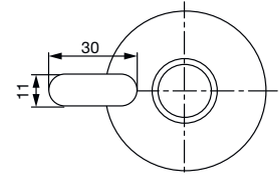
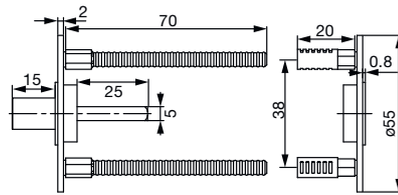
- Drückergarnitur MALMÖ auf Solo Flachrosette, ohne Schlüsselrosetten, Edelstahl schwarz
- Aufsteckhülsen für Einbohrband, Unterteil mit 2 Zapfen, flachrund, Stahl schwarz RAL 9005

Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Kunststoff-Rastverbindung
 Lochung: ohne Schlüsselrosetten
 Ausführung: Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Rosette mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 240 239	eckig, 52 x 52 x 2	35 - 55	GT	92,43	1 GT
102 240 237	rund, ø 52 x 2	35 - 55	GT	90,83	1 GT

Produktgruppe 200 279

Beschlag-Designpaket MALMÖ mit Solo Drückerrosetten



Designpaket bestehend aus:

- Drückerpaar MALMÖ Edelstahl schwarz
- Solo Drückerrosetten, flach WC mit Notöffner außen, Edelstahl schwarz
- DORMAKABA Einstemmschloss Solo KUF ohne Schließblech, Stulp rund, Edelstahl
- Aufsteckhülsen für Einbohrband, Unterteil mit 2 Zapfen, flachrund, Stahl schwarz RAL 9005

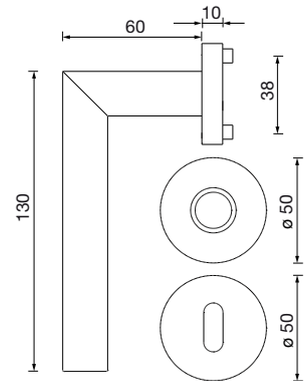
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	schwarz matt, pulverbeschichtet
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	6 lose mm
Befestigungszubehör:	Kunststoff-Rastverbindung
Lochung:	WC
Ausführung:	außen Notöffner



Art.Nr.	Rosette mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 240 238	rund, ø 52 x 2	35 - 40	GT	123,14	1 GT
102 240 240	eckig, 52 x 52 x 2	35 - 40	GT	123,49	1 GT

Produktgruppe 200 279

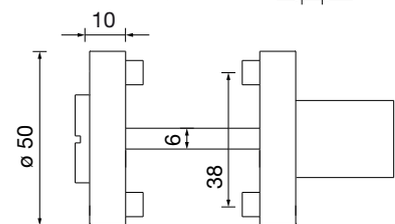
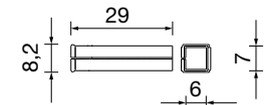
Beschlag-Designpaket GEHRUNG



Designpaket bestehend aus:

- Drückergarnitur GEHRUNG auf Rosette, rund, Edelstahl schwarz
- Aufsteckhülsen für Einbohrband, Unterteil mit 2 Zapfen, flachrund, Stahl schwarz RAL 9005, passend zu Kunex, Solido-Smart und Donau Türen

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	schwarz matt
Klasse nach EN 1906:	2
Rosette:	ø 50 x 10 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	selbstschneidende Gewindeschrauben mit Rückholfeder
Ausführung:	



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 240 221	BB	38 - 45	GT	56,46	1 GT
102 240 222	PZ	38 - 45	GT	56,46	1 GT
102 240 223	WC	38 - 45	GT	69,16	1 GT

Produktgruppe 200 279

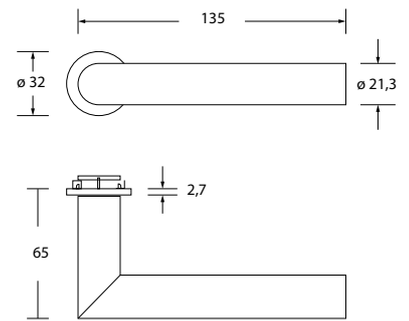
HEWI

Drückergarnitur SERIE 162 auf Rosette



Material:
Oberfläche:
Rosette:
Vierkantstift:
Prüfung Feuerschutz:

Polyamid
schwarz matt
32 x 2,7 mm
8,5 mm
Nein



Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 240 217 •	BB	38 - 45	GT	120,60	1 GT
102 240 218 •	PZ	38 - 45	GT	120,60	1 GT
102 240 219	WC	38 - 45	GT	133,28	1 GT

Produktgruppe 200 279 205

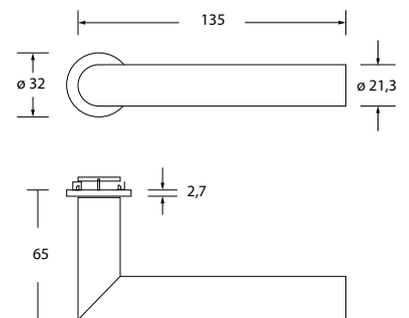
HEWI

Drückergarnitur SERIE 162 ohne Schlüsselrosetten



Material:
Oberfläche:
Rosette:
Vierkantstift:
Lochung:
Prüfung Feuerschutz:

Polyamid
schwarz matt
32 x 2,7 mm
8,5 mm
ohne Schlüsselrosetten
Nein

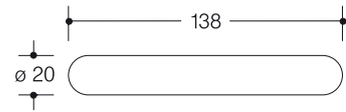


Art.Nr.	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 240 216	38 - 45	PAA	82,24	1 PAA

Produktgruppe 200 279 205

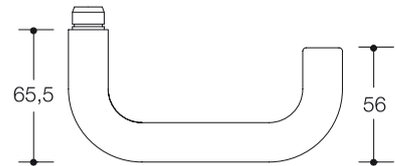
HEWI

Drückergarnitur 111 auf Rosette



Material:
Oberfläche:
Klasse nach EN 1906:
Rosette:
Vierkantstift:
Befestigungszubehör:
Ausführung:
Prüfung Feuerschutz:

Polyamid
schwarz matt
4
ø 55 x 10,5 mm
8,5 lose mm
selbstschneidende Gewindeschrauben
R-Technik-Rastmontage, fest drehbar auf Rosetten
Nein



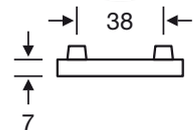
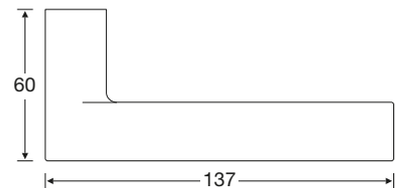
Art.Nr.	Lochung	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 242 905	BB	38 - 48	GT	128,80	1 GT
102 242 906	PZ	38 - 48	GT	128,80	1 GT
102 242 907	WC	38 - 48	GT	127,36	1 GT

Produktgruppe 200 279 205

FSB

ASL®

Drückergarnitur 12 1021 auf Rosette



Modell:
Material:
Oberfläche:
Ausführung:

12 1021
Aluminium
schwarz matt
Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-
technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhal-
tefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A,
federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
4
ø 55 x 7 mm
ø 9 x 6 mm
separat zu bestellen
wahlweise

Klasse nach EN 1906:
Rosette:
Stütznocken:
Befestigungszubehör:
Türstärke:

Art.Nr.	Vierkant mm	Lochung	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 281 071	8 / 8,5 / 8 abgesetzt	BB	Nein	GT	117,07	1 GT
102 281 073	8 / 8,5 / 8 abgesetzt / Riegelstift 7	WC (schwarzer Kunst- stoffschlitz rot/weiß)	ÖNORM B3859	GT	152,62	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

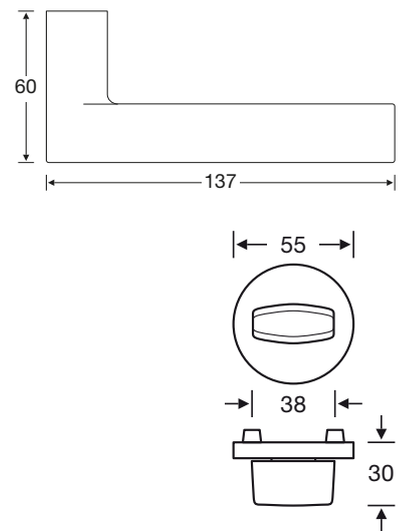
ASL®

Drückergarnitur WC 12 1021 auf Rosette DIN



Modell: 12 1021
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°

Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Lochung: WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)
 Türstärke: wahlweise
 Prüfung Feuerschutz: Nein



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 074	8 / Riegelstift 8	GT	152,62	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

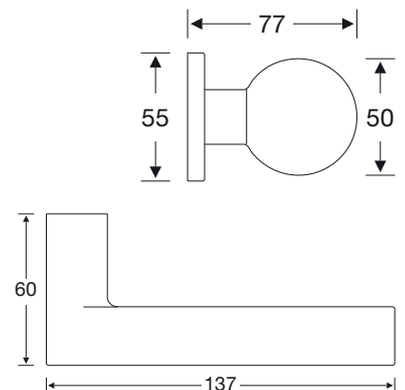
ASL®

Wechselgarnitur 12 1021 auf Rosette - Türkopf feststehend



Modell: 12 1021
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, einseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°

Ausführung 2: Türkopf feststehend (M12 - Innengewinde)
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Lochung: PZ
 Türstärke: wahlweise
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 076	8 / 8,5 abgesetzt	links	GT	123,24	1 GT
102 281 075	8 / 8,5 abgesetzt	rechts	GT	123,24	1 GT

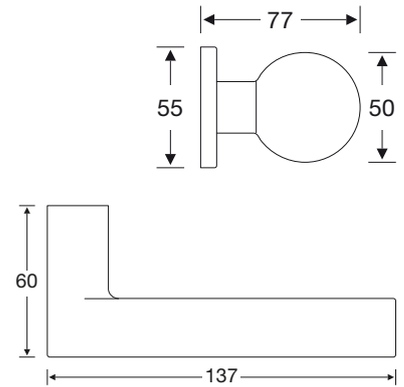
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Wechselgarnitur 12 1021 auf Rosette - Türknoopf drehbar



Modell: 12 1021
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-
 technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhal-
 tetefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A,
 federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
 Ausführung 2: Türknoopf drehbar
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Lochung: PZ
 Türstärke: wahlweise
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 078	8 / 8,5 abgesetzt	links	GT	113,36	1 GT
102 281 077	8 / 8,5 abgesetzt	rechts	GT	113,36	1 GT

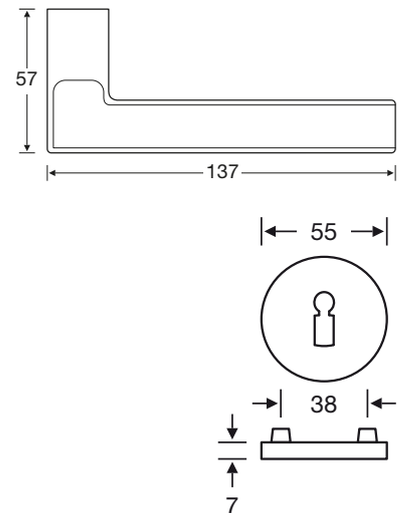
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückergarnitur 12 1035 auf Rosette



Modell: 12 1035
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-
 technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhal-
 tetefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A,
 federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Türstärke: wahlweise



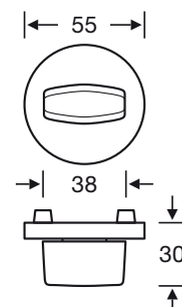
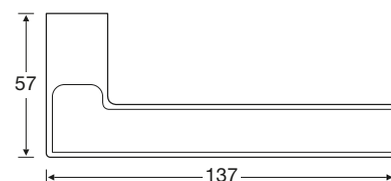
Art.Nr.	Vierkant mm	Lochung	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 281 109	8 / 8,5 / 8 abgesetzt	BB	Nein	GT	114,69	1 GT
102 281 111	8 / 8,5 / 8 abgesetzt / Riegelstift 7	WC (schwarzer Kunst- stoffschlitz rot/weiß)	ÖNORM B3859	GT	150,24	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Drückergarnitur WC 12 1035 auf Rosette DIN



Modell:	12 1035
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt
Ausführung:	Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	ø 55 x 7 mm
Stütznocken:	ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen
Lochung:	WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)
Türstärke:	wahlweise
Prüfung Feuerschutz:	Nein

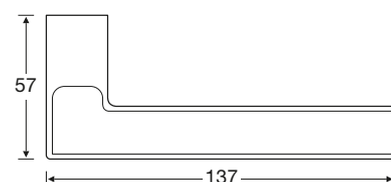
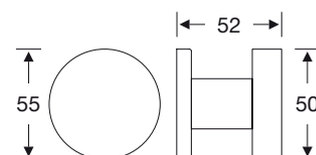
Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 112	8 / Riegelstift 8	GT	150,24	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Wechselgarnitur 12 1035 auf Rosette - Türkopf feststehend



Modell:	12 1035
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt
Ausführung:	Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, einseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Ausführung 2:	Türkopf feststehend (M12 - Innengewinde)
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	ø 55 x 7 mm
Stütznocken:	ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen
Lochung:	PZ
Türstärke:	wahlweise
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859

Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 113	8 / 8,5 abgesetzt	GT	116,12	1 GT

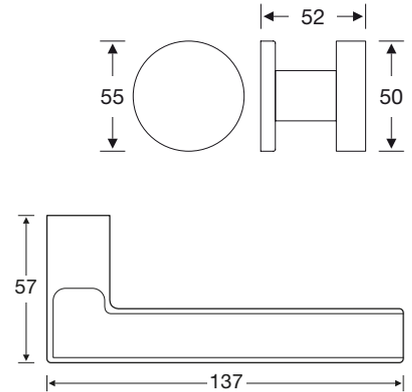
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Wechselgarnitur 12 1035 auf Rosette - Türkнопf drehbar



Modell: 12 1035
Material: Aluminium
Oberfläche: schwarz matt
Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Ausführung 2: Türkнопf drehbar
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: ø 55 x 7 mm
Stütznocken: ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör: separat zu bestellen
Lochung: PZ
Türstärke: wahlweise
Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 114	8 / 8,5 abgesetzt	GT	106,24	1 GT

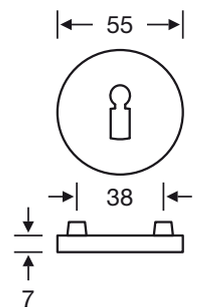
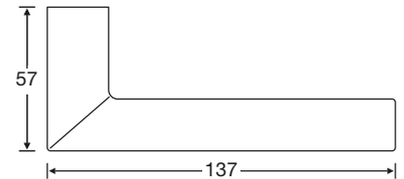
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückergarnitur 12 1076 auf Rosette



Modell: 12 1076
Material: Aluminium
Oberfläche: schwarz matt
Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: ø 55 x 7 mm
Stütznocken: ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör: separat zu bestellen
Türstärke: wahlweise



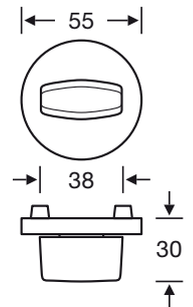
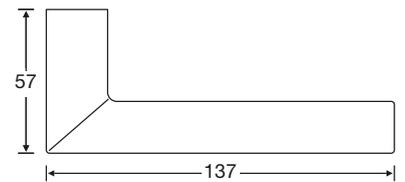
Art.Nr.	Vierkant mm	Lochung	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 281 164	8 / 8,5 / 8 abgesetzt	BB	Nein	GT	114,69	1 GT
102 281 165	8 / 8,5 / 8 abgesetzt	PZ	ÖNORM B3859	GT	114,69	1 GT
102 281 166	8 / 8,5 / 8 abgesetzt / Riegelstift 7	WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)	ÖNORM B3859	GT	150,24	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Drückergarnitur WC 12 1076 auf Rosette DIN



Modell:	12 1076
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt
Ausführung:	Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	ø 55 x 7 mm
Stütznocken:	ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen
Lochung:	WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)
Türstärke:	wahlweise
Prüfung Feuerschutz:	Nein

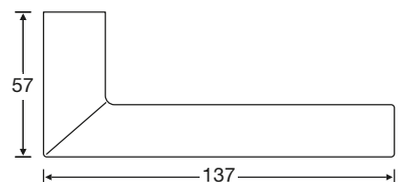
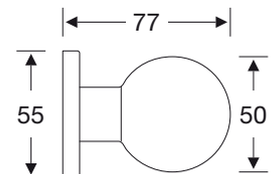
Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 167	8 / Riegelstift 8	GT	150,24	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Wechselgarnitur 12 1076 auf Rosette - Türkopf feststehend



Modell:	12 1076
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt
Ausführung:	Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, einseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Ausführung 2:	Türkopf feststehend (M12 - Innengewinde)
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	ø 55 x 7 mm
Stütznocken:	ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen
Lochung:	PZ
Türstärke:	wahlweise
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859

Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 168	8 / 8,5 abgesetzt	GT	122,05	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

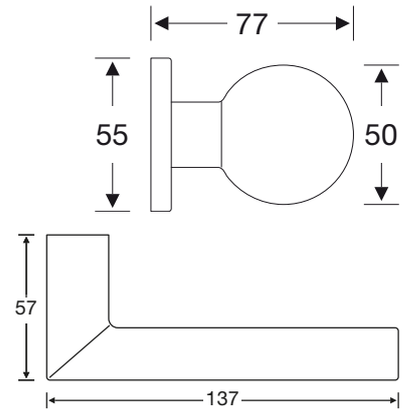
FSB



Wechselgarnitur 12 1076 auf Rosette - Türkopf drehbar



Modell: 12 1076
Material: Aluminium
Oberfläche: schwarz matt
Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltfeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Ausführung 2: Türkopf drehbar
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: ø 55 x 7 mm
Stütznocken: ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör: separat zu bestellen
Lochung: PZ
Türstärke: wahlweise
Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 169	8 / 8,5 abgesetzt	GT	112,17	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

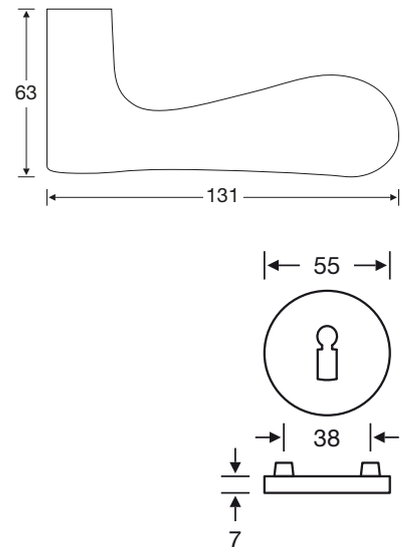
FSB



Drückergarnitur 12 1144 auf Rosette



Modell: 12 1144
Material: Aluminium
Oberfläche: schwarz matt
Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltfeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: ø 55 x 7 mm
Stütznocken: ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör: separat zu bestellen
Türstärke: wahlweise



Art.Nr.	Vierkant mm	Lochung	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 281 036	8 / 8,5 / 8 abgesetzt	BB	Nein	GT	107,43	1 GT
102 281 038	8 / 8,5 / 8 abgesetzt / Riegelstift 7	WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)	ÖNORM B3859	GT	142,98	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

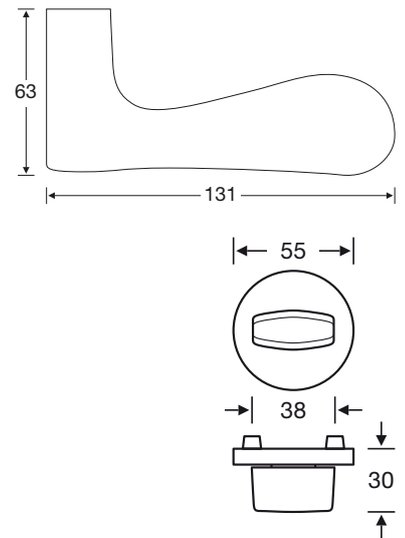
ASL®

Drückergarnitur WC 12 1144 auf Rosette DIN



Modell: 12 1144
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°

Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Lochung: WC (schwarzer Kunststoffschlitz rot/weiß)
 Türstärke: wahlweise
 Prüfung Feuerschutz: Nein



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 039	8 / Riegelstift 8	GT	142,98	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

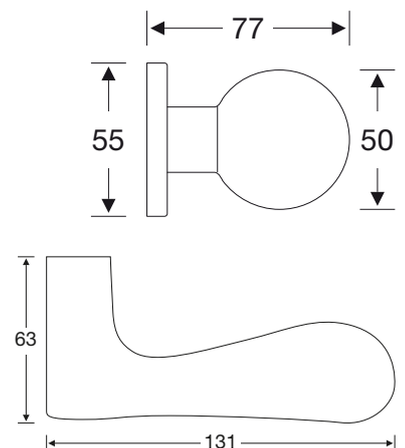
ASL®

Wechselgarnitur 12 1144 auf Rosette - Türknopf feststehend



Modell: 12 1144
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, einseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°

Ausführung 2: Türknopf feststehend (M12 - Innengewinde)
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Lochung: PZ
 Türstärke: wahlweise
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 040	8 / 8,5 abgesetzt	GT	118,42	1 GT

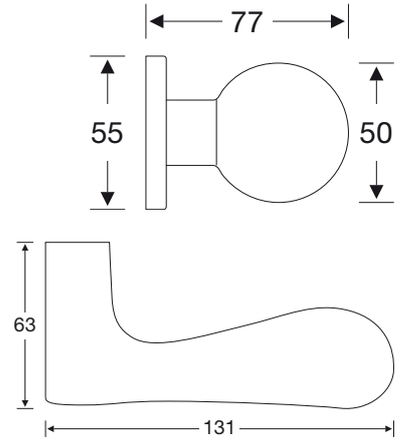
Produktgruppe 200 279 270

FSB

Wechselgarnitur 12 1144 auf Rosette - Türknoopf drehbar



Modell: 12 1144
Material: Aluminium
Oberfläche: schwarz matt
Ausführung: Drücker und Rosette lose, FSB ASL® Adapter-technik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Ausführung 2: Türknoopf drehbar
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: ø 55 x 7 mm
Stütznocken: ø 9 x 6 mm
Befestigungszubehör: separat zu bestellen
Lochung: PZ
Türstärke: wahlweise
Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Vierkant mm	ME	Preis EUR	per
102 281 041	8 / 8,5 abgesetzt	GT	108,54	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

Drückerlochteil



102 239 643, 644



102 239 652



102 235 753



102 239 637

Hinweis:

- Nur mit FSB ASL®/AGL® Einzelteilen kombinierbar.
- Für Feuerschutzbeschläge nach ÖNORM B3859 sowie DIN 18273 ist es vorgeschrieben komplette Garnituren zu verarbeiten. Nur wenn alle Einzelteile eines Herstellers aufeinander abgestimmt sind, erfüllen diese die Norm und sind durch das Überwachungsinstitut zertifiziert.

Ausführung: ASL®/AGL®
Ansatz: ohne
Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859

Art.Nr.	Mod.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 239 644	10 1021 04652	Aluminium	schwarz matt	links	ST	38,00	1 ST
102 239 643	10 1021 04642	Aluminium	schwarz matt	rechts	ST	38,00	1 ST
102 239 652	10 1035 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	36,81	1 ST
102 235 753	10 1108 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	35,27	1 ST
102 239 637	10 1144 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	33,18	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Knopfdrückerlochteil drehbar

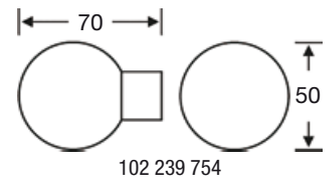


102 239 754

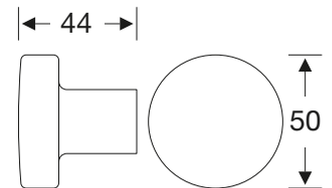
Hinweis:

- Nur mit FSB ASL®/AGL® Einzelteilen kombinierbar.
- Für Feuerschutzbeschläge nach ÖNORM B3859 sowie DIN 18273 ist es vorgeschrieben komplette Garnituren zu verarbeiten. Nur wenn alle Einzelteile eines Herstellers aufeinander abgestimmt sind, erfüllen diese die Norm und sind durch das Überwachungsinstitut zertifiziert.

Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: ASL®, drehbar
 Ansatz: ohne
 Knopf ø: 50 mm
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



102 239 754



102 239 755

Art.Nr.	Mod.	Material	Tiefe mm	ME	Preis EUR	per
102 239 754	08 0802 04600	Aluminium	70	ST	34,29	1 ST
102 239 755	08 0829 04600	Aluminium	44	ST	28,36	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL® AGL®

Türknopf feststehend

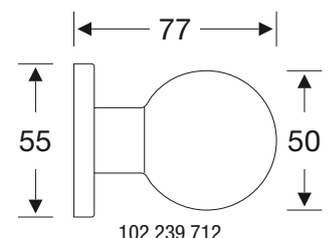


102 239 712

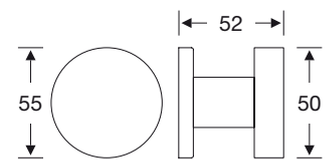
Hinweis:

Für Feuerschutzbeschläge nach ÖNORM B3859 sowie DIN 18273 ist es vorgeschrieben komplette Garnituren zu verarbeiten. Nur wenn alle Einzelteile eines Herstellers aufeinander abgestimmt sind, erfüllen diese die Norm und sind durch das Überwachungsinstitut zertifiziert.

Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: ASL®/AGL®, feststehend, für gegenseitige Verschraubung, mit Gewindeansätzen M5
 Knopf ø: 50 mm
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Lochabstand: 38 mm
 Gewinde: M12 - Innengewinde
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



102 239 712



102 239 742

Art.Nr.	Mod.	Tiefe mm	ME	Preis EUR	per
102 239 712	23 0802 03400	77	ST	53,88	1 ST
102 239 742	23 0829 03400	52	ST	47,95	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

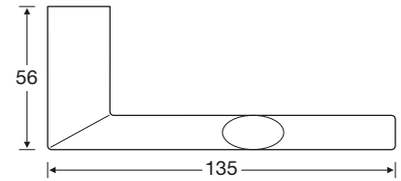
FSB

ASL®

Drückergarnitur 12 1108 ohne Schlüsselrosetten



Modell: 12 1108 01321
 Ausführung: FSB ASL® Adaptertechnik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus
 Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 7 mm
 Stütznocken: ø 9 x 6 mm
 Vierkant: 8 / 8,5 / 8 abgesetzt mm
 Befestigungszubehör: 1 x Vollstift, 2 x M5-Gewindeschrauben, 2 x M5-Stahlgewindehülsen
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	ME	Preis EUR	per
102 235 759	Aluminium	schwarz matt	39 - 58	GT	95,45	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Drückergarnitur 1108 auf Rosette mit Feststeller



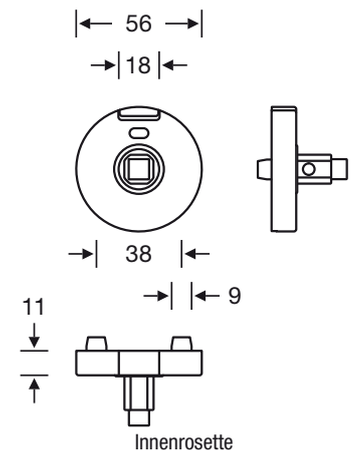
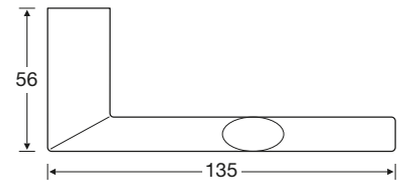
- Innenrosette mit Feststellfunktion
- Außenrosette mit Notentriegelung (inkl. Notentriegelungsschlüssel)

Hinweis: Nur für den privaten Wohnungsbau!

Montage:

- Bei der Montage muss für die Notöffnungsfunktion ein Schraubloch ø 6 mm unterhalb der Schlossnuss gebohrt werden.
- Die Montage des Stiftes im unmontierten Zustand vornehmen. Also zuerst den Stift in die feststellbare Seite einschieben, Taster betätigen und dann diese Baugruppe an der Tür montieren.
- Drückerlochausnehmung auf der Innenseite mind. 26 mm.

Modell: 97 7000 00597
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: FSB ASL® Adaptertechnik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus
 Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
 mit Feststellfunktion
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 56 x 11 (Innenrosette) / ø 55 x 7 (Außenrosette) mm
 Stütznocken: ø 9,2 x 6 (Innenrosette) / ø 9 x 6 (Außenrosette) mm
 Befestigungszubehör: 1 x Vollstift 8 mm, 2 x M5-Gewindeschrauben, 2 x M5-Stahlgewindehülsen
 Prüfung Feuerschutz: Nein



Art.Nr.	Vierkant mm	Türstärke	ME	Preis EUR	per
102 235 756	8 lose mit A-Hülse auf 8,5	39 - 58	GT	148,35	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

ASL®

Rundrosettenpaar ASL® mit Feststeller ohne Lochteile

- Innenrosette mit Feststellfunktion
- Außenrosette mit Notentriegelung (inkl. Notentriegelungsschlüssel)

Hinweis:

- Ohne Drückerlochteile (separat zu bestellen), Bedarf 2 Stk.
- Nur für den privaten Wohnungsbau!

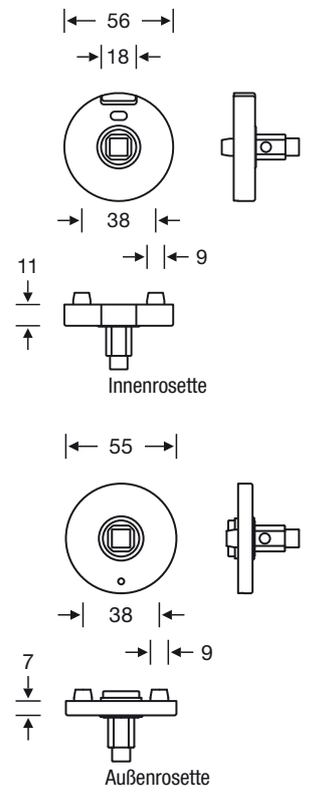
Montage:

- Bei der Montage muss für die Notöffnungsfunktion ein Schraubloch $\varnothing 6$ mm unterhalb der Schlossnuss gebohrt werden.
- Die Montage des Stiftes im unmontierten Zustand vornehmen. Also zuerst den Stift in die feststellbare Seite einschieben, Taster betätigen und dann diese Baugruppe an der Tür montieren.
- Drückerlochausnehmung auf der Innenseite mind. 26 mm.

Ausführung:	FSB ASL® Adaptertechnik, beidseitig mit richtungsneutraler Hochhaltefeder, Hochhaltemechanismus Ausführungsart A, federunterstützend, Betätigungswinkel 45°
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	$\varnothing 56 \times 11$ (Innenrosette) / $\varnothing 55 \times 7$ (Außenrosette) mm
Stütznocken:	$\varnothing 59,2 \times 6$ (Innenrosette) / $\varnothing 9 \times 6$ (Außenrosette) mm
Befestigungszubehör:	1 x Vollstift 8 mm, 2 x M5-Befestigungsschrauben, 2 x M5-Stahlgewindehülsen
Prüfung Feuerschutz:	Nein

Art.Nr.	Mod.	Material	Oberfläche	Vierkant mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 235 750	97 1799 00132	Aluminium	schwarz matt	8 lose	59 - 78	GT	80,58	1 GT
102 235 747	97 1799 00131	Aluminium	schwarz matt	8 lose	39 - 58	GT	80,58	1 GT
102 235 744	97 1799 00130	Aluminium	schwarz matt	8 lose mit A-Hülse auf 8,5	59 - 78	GT	80,58	1 GT
102 235 741	97 1799 00129	Aluminium	schwarz matt	8 lose mit A-Hülse auf 8,5	39 - 58	GT	80,58	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

ASL® AGL®

Drückerlochteil



102 239 644, 644



102 239 652



102 235 753



102 239 637

Hinweis:

- Nur mit FSB ASL®/AGL® Einzelteilen kombinierbar.
- Für Feuerschutzbeschläge nach ÖNORM B3859 sowie DIN 18273 ist es vorgeschrieben komplette Garnituren zu verarbeiten. Nur wenn alle Einzelteile eines Herstellers aufeinander abgestimmt sind, erfüllen diese die Norm und sind durch das Überwachungsinstitut zertifiziert.

Ausführung:	ASL®/AGL®
Ansatz:	ohne
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859

Art.Nr.	Mod.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 239 644	10 1021 04652	Aluminium	schwarz matt	links	ST	38,00	1 ST
102 239 643	10 1021 04642	Aluminium	schwarz matt	rechts	ST	38,00	1 ST
102 239 652	10 1035 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	36,81	1 ST
102 235 753	10 1108 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	35,27	1 ST
102 239 637	10 1144 04600	Aluminium	schwarz matt	universal	ST	33,18	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

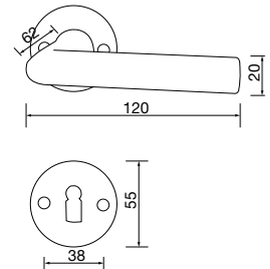
Pflegehinweis für Schwarzstahl-Produkte

Die Beschläge aus Schwarzstahl werden bereits vorgeölt geliefert. Um lange Freude im Gebrauch zu garantieren, empfehlen wir Ihnen, unsere angeführten Pflegehinweise zu beachten:

- Verwenden Sie für die Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel. Diese können zum Rosten des Materials führen.
- Verwenden Sie zur Beseitigung leichter Verschmutzungen ausschließlich ein leicht mit Wasser angefeuchtetes Tuch.
- Nachdem die Oberfläche getrocknet ist, sollten die Beschläge ein bis zweimal jährlich nachgeölt werden.



Drückergarnitur DAVOS auf runder Rosette



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

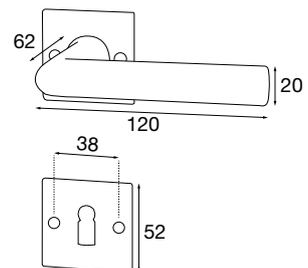
Material:	Schwarzstahl
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	ø 55 mm
Vierkantstift:	8 / 8,5 lose mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 210	BB	geölt	GT	160,80	1 GT
102 251 211	PZ	geölt	GT	160,80	1 GT
102 251 212	WC	geölt	GT	205,35	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur DAVOS auf eckiger Rosette



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

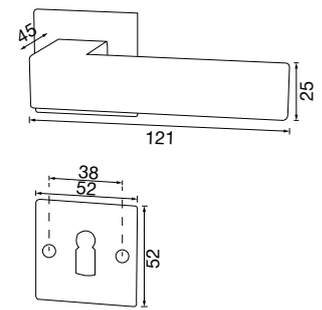
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Schwarzstahl
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	52 x 52 mm
Vierkantstift:	8 / 8,5 lose mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 281	BB	geölt	GT	156,90	1 GT
102 251 282	PZ	geölt	GT	156,90	1 GT
102 251 283	WC	geölt	GT	200,35	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur LECH auf Rosette, sichtbar geschraubt



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

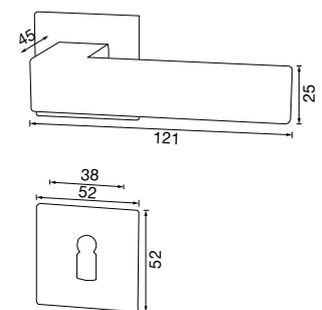
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	52 x 52 x 3 mm
Vierkantstift:	8 / 8,5 / 8 lose mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Oberfläche	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 251 270	verzinkt schwarz passiviert	BB	GT	125,79	1 GT
102 251 271	verzinkt schwarz passiviert	PZ	GT	125,79	1 GT
102 251 272	verzinkt schwarz passiviert	WC	GT	165,65	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur LECH auf Rosette, verdeckt geschraubt



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

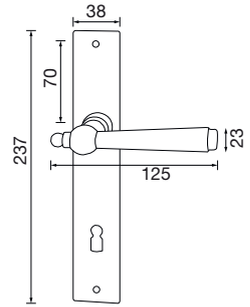
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	52 x 52 x 8 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose, mit Hochhaltefeder

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 287	BB	verzinkt schwarz passiviert	GT	150,60	1 GT
102 251 288 •	PZ	verzinkt schwarz passiviert	GT	150,60	1 GT
102 251 289	WC	verzinkt schwarz passiviert	GT	182,25	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur FULP auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

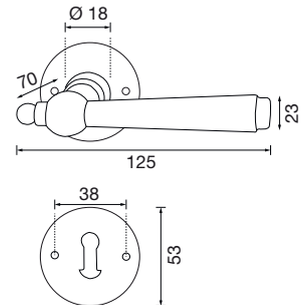
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 988	BB 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	114,24	1 GT
102 250 989	PZ 88	verzinkt schwarz passiviert	GT	114,24	1 GT
102 250 990	WC 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	150,17	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur FULP auf Rosette



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

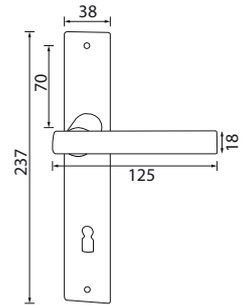
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	ø 53 x 3 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose
Lochabstand:	38 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 976	BB	verzinkt schwarz passiviert	GT	99,44	1 GT
102 250 977	PZ	verzinkt schwarz passiviert	GT	99,44	1 GT
102 250 978	WC	verzinkt schwarz passiviert	GT	135,35	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur IMST auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

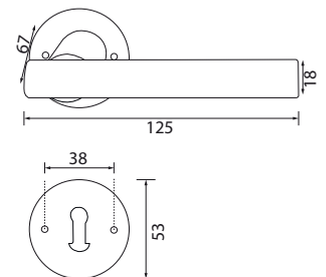
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 991	BB 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	120,36	1 GT
102 250 992	PZ 88	verzinkt schwarz passiviert	GT	120,36	1 GT
102 250 993	WC 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	156,29	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur IMST auf Rosette



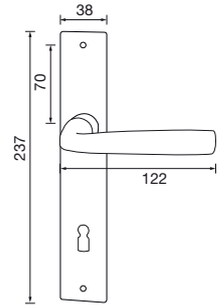
Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	ø 53 x 3 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose
Lochabstand:	38 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 979	BB	verzinkt schwarz passiviert	GT	105,56	1 GT
102 250 980	PZ	verzinkt schwarz passiviert	GT	105,56	1 GT
102 250 981	WC	verzinkt schwarz passiviert	GT	141,47	1 GT

Produktgruppe 200 C33

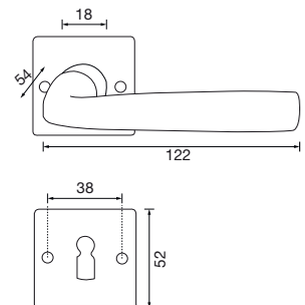
Drückergarnitur HALL auf Langschild**Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:**

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 997	BB 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	144,05	1 GT
102 250 998	PZ 88	verzinkt schwarz passiviert	GT	144,05	1 GT
102 250 999	WC 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	183,93	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur HALL auf Rosette**Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:**

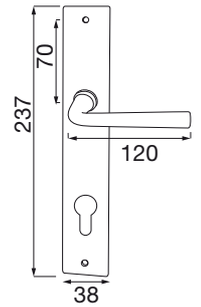
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	52 x 52 x 3 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose
Lochabstand:	38 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 985	BB	verzinkt schwarz passiviert	GT	129,25	1 GT
102 250 986	PZ	verzinkt schwarz passiviert	GT	129,25	1 GT
102 250 987	WC	verzinkt schwarz passiviert	GT	169,11	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur SÖLL auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

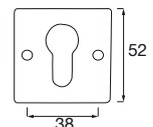
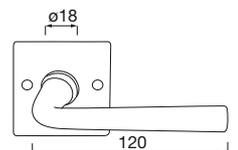
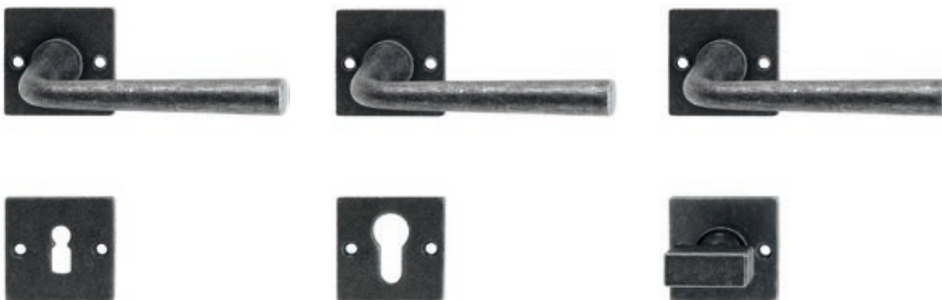
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 994	BB 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	138,55	1 GT
102 250 995	PZ 88	verzinkt schwarz passiviert	GT	138,55	1 GT
102 250 996	WC 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	178,43	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur SÖLL auf Rosette



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

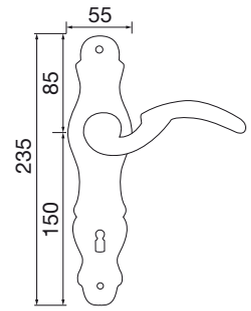
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	52 x 52 x 3 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	- 50 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose
Lochabstand:	38 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 982	BB	verzinkt schwarz passiviert	GT	123,75	1 GT
102 250 983	PZ	verzinkt schwarz passiviert	GT	123,75	1 GT
102 250 984	WC	verzinkt schwarz passiviert	GT	163,61	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur SILL auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

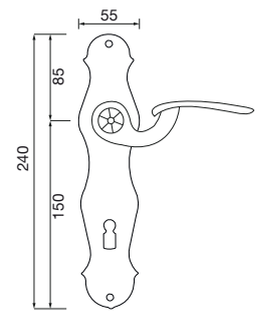
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 131	BB 90	schwarz lackiert	GT	42,59	1 GT
102 239 137	BB 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	53,54	1 GT
102 239 133	PZ 88	schwarz lackiert	GT	42,59	1 GT
102 239 138	PZ 88	verzinkt schwarz passiviert	GT	53,54	1 GT
102 251 280	WC 90	schwarz lackiert	GT	77,01	1 GT
102 251 279	WC 90	verzinkt schwarz passiviert	GT	87,04	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur STUBAI auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

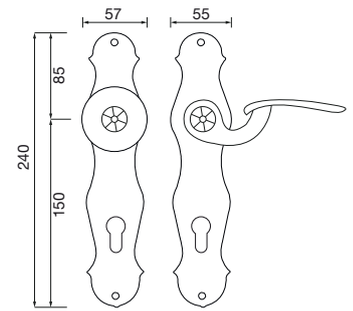
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 250	BB 90	verzinkt schwarz hell passiviert	GT	88,18	1 GT
102 251 251	PZ 88	verzinkt schwarz hell passiviert	GT	88,18	1 GT
102 251 252	WC 90	verzinkt schwarz hell passiviert	GT	124,13	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Wechselgarnitur STUBAI auf Langschild



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	mit Holzschrauben
Lochung:	PZ 88
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Richtung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 298	links	verzinkt schwarz hell passiviert	GT	88,34	1 GT
102 250 297	rechts	verzinkt schwarz hell passiviert	GT	88,34	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Korrosionsschutzöl für Schwarzstahl Produkte



Die Beschläge aus Schwarzstahl werden bereits vorgeölt geliefert. Um lange Freude im Gebrauch zu garantieren, empfehlen wir Ihnen, unsere angeführten Pflegehinweise zu beachten:

- Verwenden Sie für die Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel. Diese können zum Rosten des Materials führen.
- Verwenden Sie zur Beseitigung leichter Verschmutzungen ausschließlich ein leicht mit Wasser angefeuchtetes Tuch.
- Nachdem die Oberfläche getrocknet ist, sollten die Beschläge ein bis zweimal jährlich nachgeölt werden.

Inhalt: 125 ml

Art.Nr.	Ausführung	ME	Preis EUR	per
102 251 290	Korrosionsschutzöl	ST	24,35	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Türkнопfe HÖRTNAGL**Hinweis Feuerschutz:**

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

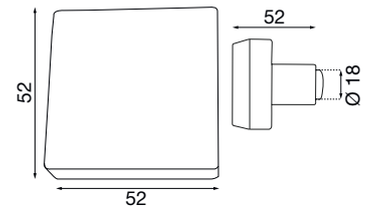
Ausführung: Türkнопf fest in Rosette
Knopf ø: 60 mm
Material: Eisen
Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert

Art.Nr.	Mod.	Rosette mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 251 545	auf Ovalrosette	30 x 72 x 5	50	ST	26,60	1 ST
102 251 540	auf Rundrosette	ø 52 x 5	38	ST	26,60	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Türkнопfe ohne Rosette

- Befestigung durch Wurmsschrauben
- Können auch als Knopfdrückerlochteil verwendet werden

Türkнопf eckig passend zu HALL, SÖLL

- mit der Senkschraube ist es möglich den Knopf auf Rosette oder Langschild fix zu verschrauben
- gleichzeitig ist auch ein Ansatz für einen 8 mm Vierkantstift in dem M12 Gewinde eingeschlossen, um diesen als Drehknopf zu verwenden

Hinweis Feuerschutz:

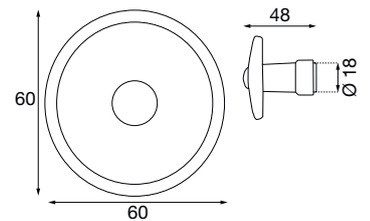
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Ausführung: Türkнопf eckig fix verschraubbar
Material: Eisen
Rosette: - mm
Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
Gewinde: M12
Befestigungszubehör: Senkschraube M12

Art.Nr.	Mod.	Abmessung mm	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 190	HALL, SÖLL	52 x 52	verzinkt schwarz passiviert	ST	32,55	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Türknopf rund



- mit der Senkschraube ist es möglich den Knopf auf Rosette oder Langschild fix zu verschrauben
- gleichzeitig ist auch ein Ansatz für einen 8 mm Vierkantstift in dem M12 Gewinde eingeschlossen, um diesen als Drehknopf zu verwenden

Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Ausführung:	Türknopf rund fix verschraubbar
Modell:	FULP, IMST
Knopf ø:	60 mm
Material:	Eisen
Rosette:	- mm
Gewinde:	M 12

Art.Nr.	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 188	verzinkt schwarz passiviert	ST	24,80	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Knopfdrückerlochteil mit Muster



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Ausführung:	Türknopf rund
Knopf ø:	60 mm
Rosette:	- mm
Vierkantstift:	gerichtet für 8 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 537	Eisen	verzinkt schwarz lackiert	ST	19,90	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Zierkappen

Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz hell passiviert

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
102 251 230	16	ST	1,65	1 ST
102 251 231	25	ST	1,80	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Ziernägel

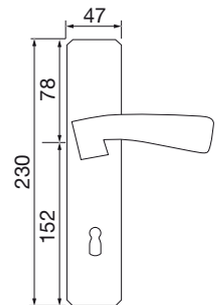
Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz hell passiviert

Art.Nr.	ø mm	ME	Preis EUR	per
102 251 232	16	ST	2,50	1 ST
102 251 233	25	ST	3,20	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur ELGA auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

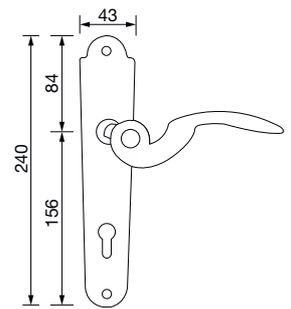
Material: Eisen
 Klasse nach EN 1906: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Holzschrauben
 Türstärke: 38 - 45 mm
 Ausführung: Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 829	BB 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	49,69	1 GT
102 250 830	PZ 88	schwarz passiviert, lackiert	GT	49,69	1 GT
102 250 848	WC 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	73,61	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur ELITE auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

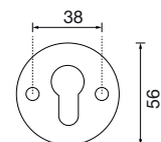
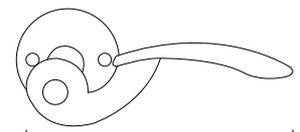
Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 250	BB 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	51,47	1 GT
102 239 251	PZ 88	schwarz passiviert, lackiert	GT	51,47	1 GT
102 239 252	WC 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	74,65	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur ELITE auf Rosette



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

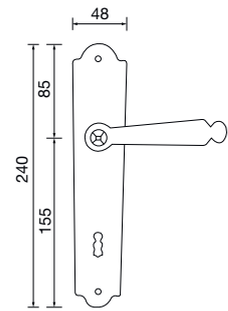
Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Rosette:	ø 56 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Lochung:	PZ
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 752	schwarz verzinkt / lackiert	GT	50,67	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur SIEGFRIED auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

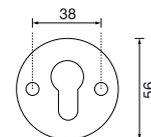
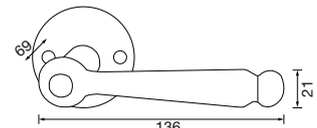
Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 022	BB 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	75,28	1 GT
102 239 023	PZ 88	schwarz passiviert, lackiert	GT	75,28	1 GT
102 239 024	WC 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	99,30	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur SIEGFRIED auf Rosette



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

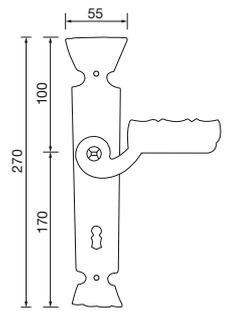
Material:	Eisen
Rosette:	ø 56 mm
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Lochung:	PZ
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Rosette lose

Art.Nr.	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 250 749	schwarz verzinkt / lackiert	GT	71,04	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur TYROL auf Langschild



Hinweis Feuerschutz - gilt nur für Garnituren PZ und WC:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

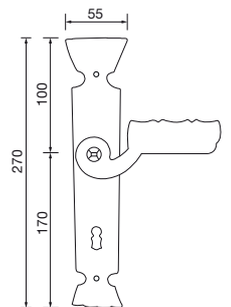
Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Lochung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 161	BB 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	76,22	1 GT
102 239 163	PZ 88	schwarz passiviert, lackiert	GT	76,22	1 GT
102 239 164	WC 90	schwarz passiviert, lackiert	GT	100,75	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Wechselgarnitur TYROL auf Langschild



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Klasse nach EN 1906:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Lochung:	PZ 88
Türstärke:	38 - 45 mm
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm

Art.Nr.	Richtung	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 165	links	schwarz passiviert, lackiert	GT	75,60	1 GT
102 239 166	rechts	schwarz passiviert, lackiert	GT	75,60	1 GT

Produktgruppe 200 C33

FSB

Drückeraufsatz für den Unterarm

Handlose Betätigung von Türen zur Minimierung von Virenübertragung

Bei hohem Publikumsverkehr in öffentlichen Gebäuden besteht ein Risiko der Übertragung von Viren, Bakterien und multiresistenten Erregern. Potentielle Keimträger sind dabei vor allem Gegenstände, die regelmäßig berührt werden, besonders Türdrücker sollen stark davon betroffen sein. Dies zeigt sich nicht nur in Einrichtungen des Gesundheitswesens, sondern ebenso in Büros, Kanzleien oder Arztpraxen – kurzum in allen Bereichen, in denen ein regelmäßiger Durchgangsverkehr stattfindet.

Der FSB Drückeraufsatz wird über den an der Tür bereits vorhandenen Drücker geschoben und mittels zwei Schrauben montiert. Die Tür kann so mit dem Ellbogen oder Unterarm bequem und sicher geöffnet und wieder verschlossen werden – auf den direkten Kontakt der Hand zum Türdrücker kann verzichtet werden.

Hinweis:

Pro Tür wird die Installation von zwei Aufsätzen, an Innen- und Außenseite, empfohlen. Somit werden zwei Stück Aufsätze für ein Drückerpaar benötigt.

Der Drückeraufsatz ist nicht für Fluchttüren geeignet!

Befestigungszubehör:

- 2 Buchsen
- 2 Hülsenmuttern
- 2 Senkschrauben M5 x 25 mm
- 1 Ausgleichsmatte

ACHTUNG:

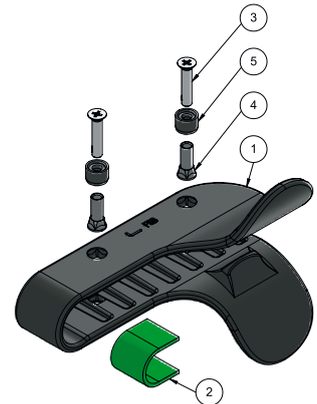
Eine Rückgabe bzw. ein Umtausch der Ware ist ausgeschlossen.

Verwendung für: Türdrücker in eckiger oder runder Form mit \varnothing bzw. Höhe von 18-25 mm

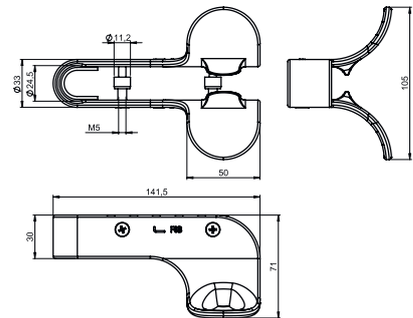
Material: Kunststoff
Oberfläche: schwarz

Art.Nr.	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	ME	Preis EUR	per
102 202 999	141,5	105	71	ST	N 20,50	1 ST

Produktgruppe CNT



1. Klinkenaufsatz / 2. Ausgleichsmatte / 3. Senkschraube / 4. Hülsenmutter / 5. Buchse



Drückerlochteile auf Rosette SOLIDO ÖNORM



Modell: NORWEGEN
Material: Edelstahl
Oberfläche: schwarz matt
Klasse nach EN 1906: 4
Rosette: \varnothing 50 x 9 mm
Vierkantstift: 8 / 8,5 lose mm
Befestigungszubehör: Spanplattenschrauben 5 x 40
Lochung: -
Ausführung: auf Rosette fest drehbar mit Rückholfeder
Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859

Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 246 276	universal	ST	32,55	1 ST

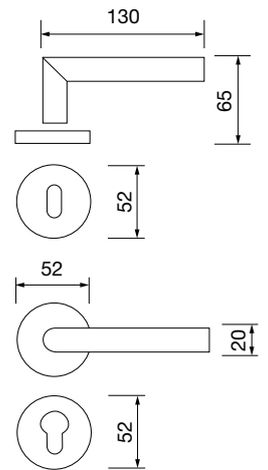
Produktgruppe 200 279 C79



Objekt- und Feuerschutz Drückergarnitur GEHRUNG auf Rosette



Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 52 x 10 mm
 Vierkantstift: 8 / 8,5 / 8 lose mm
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5
 Lochung: PZ
 Türstärke: 38 - 45 mm
 Ausführung: fest drehbar mit Rückholfeder



Art.Nr.	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 253 021	ÖNORM B3859	GT	34,05	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79

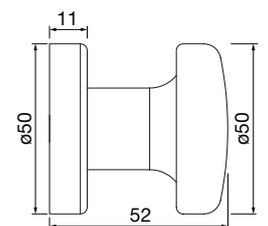
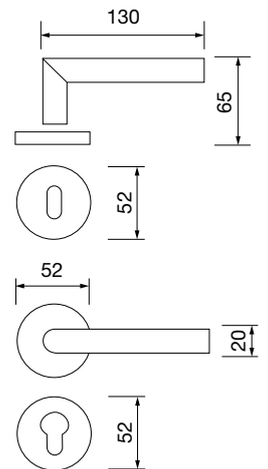


Feuerschutz Wechselgarnitur GEHRUNG auf Rosette



- Unterkonstruktion: Stahl / Edelstahl mit Andocksystm

Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 52 x 10 mm
 Vierkantstift: M12, lose, 8 / 8,5 mm
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5
 Lochung: PZ
 Türstärke: 38 - 45 mm
 Ausführung: fest drehbar, Hochhaltefeder
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 253 022	links	GT	92,75	1 GT
102 253 023	rechts	GT	92,75	1 GT

Produktgruppe 200 279 C36

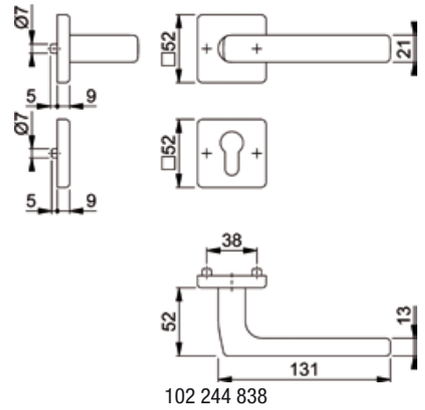
Feuerschutz Drückergarnitur DALLAS auf Rosette


- Unterkonstruktion: Stahl

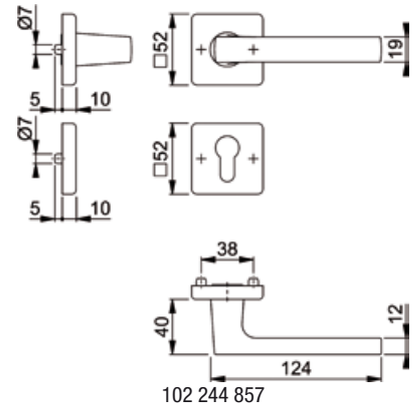
Material:	Messing
Oberfläche:	schwarz
Länge:	124 mm
Tiefe:	50 mm
Klasse nach EN 1906:	3
Rosette:	52 x 52 x 10 mm
Vierkantstift:	8,5 mm
Lochung:	PZ
Türstärke:	40 - 45 mm
Ausführung:	wartungsfreies Gleitlager
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M5

Art.Nr.	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 244 857	ÖNORM B3859	GT	107,72	1 GT

Produktgruppe CH2



102 244 838



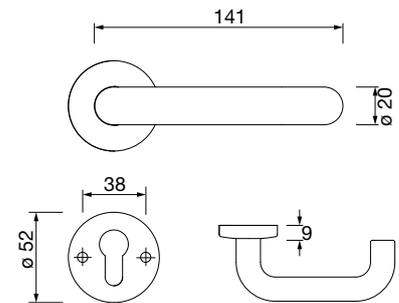
102 244 857


Feuerschutz Drückergarnitur PARIS auf Rosette

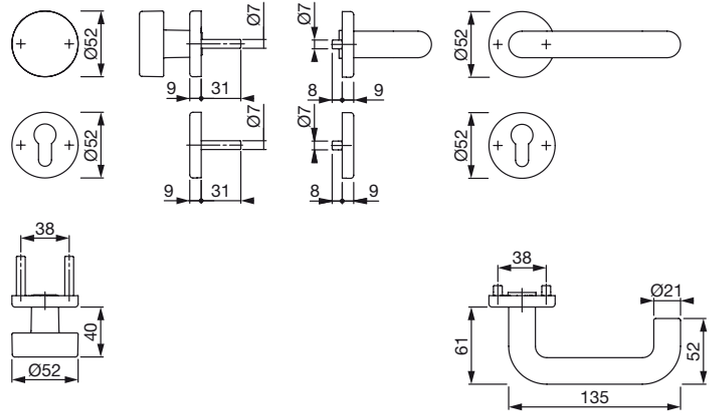

Material:	Kunststoff
Kernziehschutz:	Nein
Oberfläche:	schwarz matt
Klasse nach EN 1906:	3
Rosette:	ø 52 x 9 mm
Vierkantstift:	9 mm
Lochung:	PZ
Türstärke:	40 - 66 mm
Ausführung:	fest drehbar, Unterkonstruktion Stahl
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M5

Art.Nr.	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 299 017	DIN 18 273	GT	17,37	1 GT

Produktgruppe CH2



Feuerschutz Wechselgarnitur PARIS auf Rosette

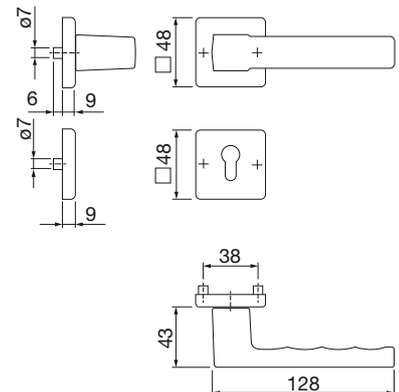


Material: Kunststoff
 Kernziehschutz: Nein
 Oberfläche: schwarz
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: $\varnothing 52 \times 9$ mm
 Vierkantstift: 9 mm
 Lochung: PZ
 Türstärke: 40 - 66 mm
 Ausführung: fest drehbar, Unterkonstruktion Stahl
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5

Art.Nr.	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 299 018	DIN 18 273	GT	30,25	1 GT

Produktgruppe CH2

Feuerschutz Drückergarnitur TOULON auf Rosette



- Unterkonstruktion: Stahl

Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 3
 Rosette: $48 \times 48 \times 9$ mm
 Vierkantstift: 8,5 Schnellstift mm
 Lochung: PZ
 Türstärke: 40 - 45 mm
 Ausführung: wartungsfreies Gleitlager
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5

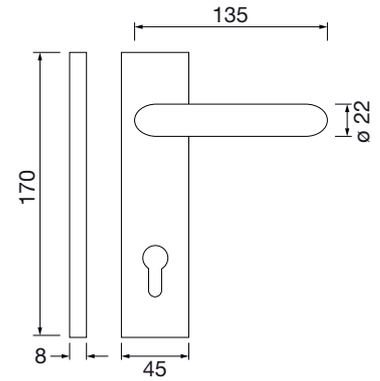
Art.Nr.	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 203 613	ÖNORM B3859	GT	59,28	1 GT

Produktgruppe CH2

Feuerschutz Drückergarnitur U-Form Kunststoff



Material: Kunststoff
 Oberfläche: schwarz
 Klasse nach EN 1906: 3
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M4
 Lochung: PZ 72
 Ausführung: Kurzschild, fest drehbar
 Prüfung Feuerschutz: DIN 18 273



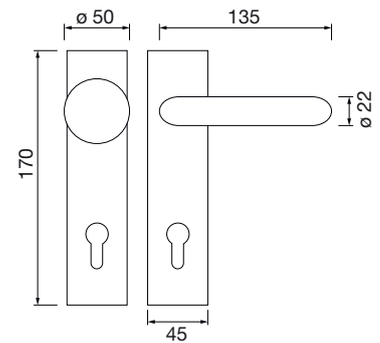
Art.Nr.	Vierkantstift mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 271 323	9	- 53	GT	31,60	1 GT
102 271 324	9 geteilt	44 - 66	GT	51,72	1 GT

Produktgruppe 200 C32

Feuerschutz Wechselgarnitur U-Form Kunststoff

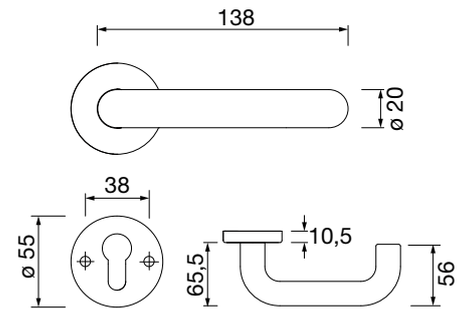


Material: Kunststoff
 Oberfläche: schwarz
 Klasse nach EN 1906: 3
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M4
 Lochung: PZ 72
 Ausführung: Kurzschild, fest drehbar
 Prüfung Feuerschutz: DIN 18 273



Art.Nr.	Vierkantstift mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 269 410	9	40 - 66	GT	44,78	1 GT

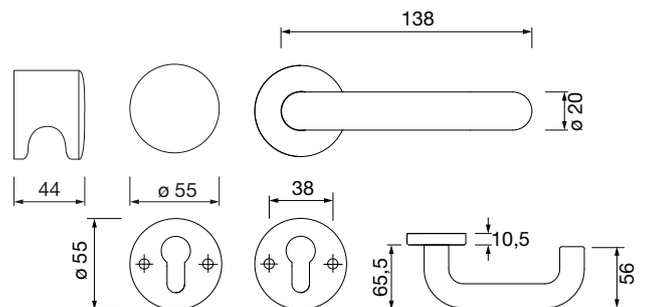
Produktgruppe 200 C32

HEWI**Objekt und Feuerschutz Drückergarnitur 111.20 R auf Rosette**

Material: Polyamid
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: $\varnothing 55 \times 10,5$ mm
 Vierkantstift: 8,5 lose mm
 Türstärke: 38 - 48 mm
 Ausführung: R-Technik-Rastmontage, fest drehbar auf Rosetten

Art.Nr.	Oberfläche	Lochung	Prüfung Feuerschutz	Befestigungszubehör	ME	Preis EUR	per
102 247 122	tiefschwarz	BB	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	111,84	1 GT
102 247 132	tiefschwarz	PZ	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	111,84	1 GT
102 247 142	tiefschwarz	PZ	ÖNORM B3859	Gewindeschrauben M4	GT	122,08	1 GT
102 247 152	tiefschwarz	WC	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	123,20	1 GT

Produktgruppe 200 279 205

HEWI**Objekt und Feuerschutz Wechselgarnitur 111.20 R/122.23 auf Rosette**

Material: Polyamid
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: $\varnothing 55 \times 10,5$ mm
 Vierkantstift: 8,5 lose mm
 Lochung: PZ
 Türstärke: 38 - 48 mm
 Ausführung: R-Technik-Rastmontage, fest drehbar auf Rosetten

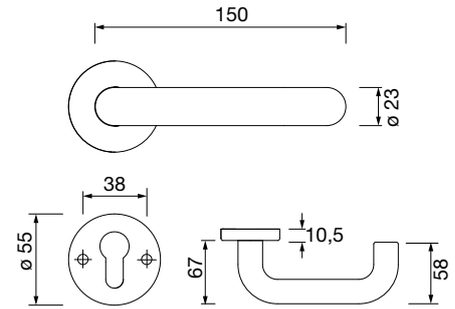
Art.Nr.	Oberfläche	Prüfung Feuerschutz	Befestigungszubehör	ME	Preis EUR	per
102 247 244	tiefschwarz	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	99,52	1 GT
102 247 254	tiefschwarz	ÖNORM B3859	Gewindeschrauben M4	GT	123,20	1 GT

Produktgruppe 200 279 205

HEWI



Objekt und Feuerschutz Drückergarnitur 111.23 R auf Rosette



Material: Polyamid
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 13 mm
 Vierkantstift: 8,5 lose mm
 Türstärke: 38 - 48 mm
 Ausführung: R-Technik-Rastmontage, fest drehbar auf Rosetten

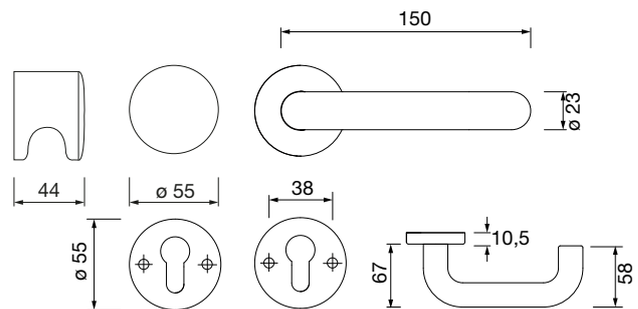
Art.Nr.	Oberfläche	Lochung	Prüfung Feuerschutz	Befestigungszubehör	ME	Preis EUR	per
102 247 162	tiefschwarz	BB	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	131,68	1 GT
102 247 172	tiefschwarz	PZ	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	131,68	1 GT
102 247 182	tiefschwarz	PZ	DIN 18 273	Gewindeschrauben M4	GT	141,92	1 GT
102 247 192	tiefschwarz	WC	Nein	Gewindeschrauben M4	GT	143,04	1 GT

Produktgruppe 200 279 205

HEWI



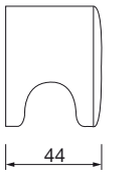
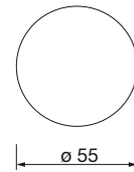
Objekt und Feuerschutz Wechselgarnitur 111.23 R/122.23 auf Rosette



Material: Polyamid
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: ø 55 x 10,5 mm
 Vierkantstift: 8,5 lose mm
 Lochung: PZ
 Türstärke: 38 - 48 mm
 Ausführung: R-Technik-Rastmontage, fest drehbar auf Rosetten

Art.Nr.	Oberfläche	Prüfung Feuerschutz	Befestigungszubehör	ME	Preis EUR	per
102 247 264	tiefschwarz	Nein	selbstschneidende Gewindeschrauben	GT	109,44	1 GT
102 247 274	tiefschwarz	DIN 18 273	Gewindeschrauben M4	GT	133,12	1 GT

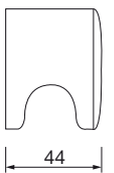
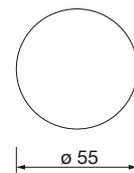
Produktgruppe 200 279 205

HEWI**Türknohf HEWI 122.23 FK**

Material: Polyamid
 Vierkantstift: 8,5 mm
 Türstärke: 38 - 48 mm
 Ausführung: feststehend mit Gewindeansätzen M4 zur Gegenverschraubung von hinten
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen

Art.Nr.	Oberfläche	Knopf ø mm	Höhe mm	Prüfung Feuerschutz	ME	Preis EUR	per
102 240 254	tiefschwarz	55	44	DIN 18 273 FS	ST	53,44	1 ST
102 250 285	tiefschwarz	55	44	Nein	ST	27,68	1 ST

Produktgruppe 200 279 205

HEWI**Türknohf HEWI 557.55**

Material: Polyamid
 Ausführung: feststehend mit abnehmbarer Deckkappe zur Verschraubung von vorne
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen

Art.Nr.	Oberfläche	Knopf ø mm	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
102 250 403	tiefschwarz	55	44	ST	28,16	1 ST

Produktgruppe 200 279 205

FSB

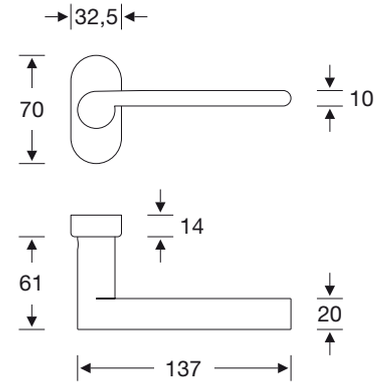
Rahmentür-Drückerlochteil 09 1021 111 auf ovaler Rosette



- verdeckt geschraubt

Hinweis: Erst durch Einstecken des Vierkantstiftes wird die Funktion des Hochhaltemechanismus aktiviert!

Modell: 09 1021
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: mit Hochhaltefeder, fest drehbare Lagerung, unsichtbare Befestigung
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 8 (separat zu bestellen) mm



Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 096	links	GT	74,02	1 GT
102 281 095	rechts	GT	74,02	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

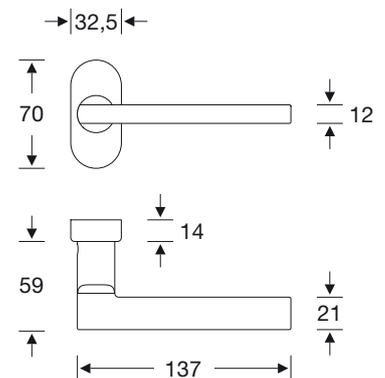
Rahmentür-Drückerlochteil 09 1035 111 auf ovaler Rosette



- verdeckt geschraubt

Hinweis: Erst durch Einstecken des Vierkantstiftes wird die Funktion des Hochhaltemechanismus aktiviert!

Modell: 09 1035
 Ausführung: mit Hochhaltefeder, fest drehbare Lagerung, unsichtbare Befestigung
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 8 (separat zu bestellen) mm
 Richtung: universal



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 123	Aluminium	schwarz matt	GT	72,83	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

Rahmentür-Drückerlochteil 09 1076 111 auf ovaler Rosette



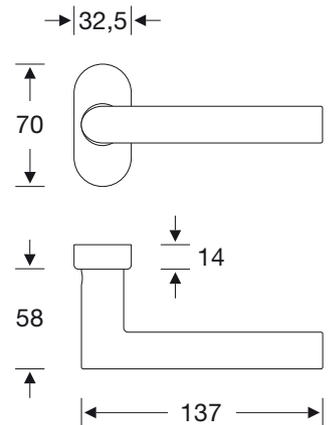
- verdeckt geschraubt

Hinweis: Erst durch Einstecken des Vierkantstiftes wird die Funktion des Hochhaltemechanismus aktiviert!

Modell: 09 1076
 Ausführung: mit Hochhaltefeder, fest drehbare Lagerung, unsichtbare Befestigung
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 8 (separat zu bestellen) mm
 Richtung: universal

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 173	Aluminium	schwarz matt	GT	72,83	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

FH Rahmentür-Drückerlochteil 09 1076 112 auf ovaler Rosette



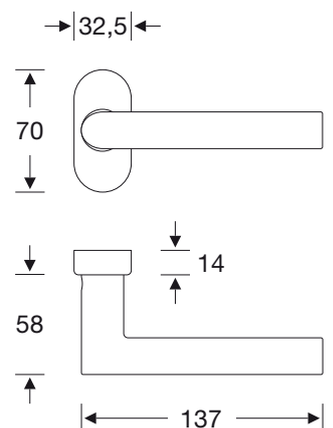
- verdeckt geschraubt

Hinweis: Erst durch Einstecken des Vierkantstiftes wird die Funktion des Hochhaltemechanismus aktiviert!

Modell: 09 1076
 Ausführung: mit Hochhaltefeder, fest drehbare Lagerung, unsichtbare Befestigung
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 9 (separat zu bestellen) mm
 Richtung: universal
 Geprüft nach Norm: DIN 18273

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 174	Aluminium	schwarz matt	GT	74,11	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

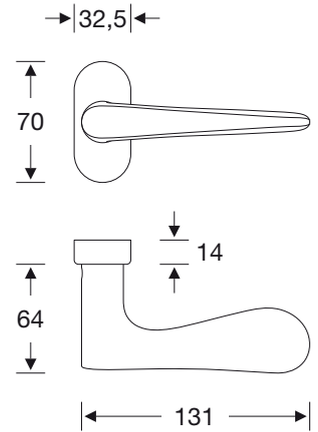
Rahmentür-Drückerlochteil 09 1144 111 auf ovaler Rosette



- verdeckt geschraubt

Hinweis: Erst durch Einstecken des Vierkantstiftes wird die Funktion des Hochhaltemechanismus aktiviert!

Modell: 09 1144
 Ausführung: mit Hochhaltefeder, fest drehbare Lagerung, unsichtbare Befestigung
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 8 (separat zu bestellen) mm
 Richtung: universal



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 051	Aluminium	schwarz matt	GT	69,20	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

FSB

Adapter-Rosette oval Drücker für Rahmentür



- Rosettenunterkonstruktion (Stahlplatte Kunststoff umspritzt, Ansatz Edelstahl Kunststoff umspritzt) mit Vierkantaufnahme
- Kunststoff-Gleitlager mit Metallbuchse
- Hochhaltefeder wird erst durch die Drücker-Stiftverbindung aktiviert
- Deckrosette oval (im Lieferumfang enthalten) wird aufgeklistert

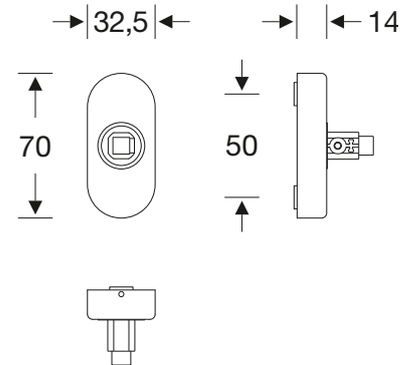
Hinweis:

- Die Adapter können nur mit FSB passenden Einzelteilen kombiniert werden.
- Nur für gerade Lochteile verwendbar.

Lieferumfang:

Schrauben M5 x 25 mm (DIN 965), Flachkopfblindnietmuttern

Verwendung für: Rahmentür
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Aufnahme: Vierkantaufnahme 8 mm
 Prüfung Feuerschutz: Nein



Art.Nr.	Mod.	ME	Preis EUR	per
102 239 815	09 0001 11143	ST	36,02	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

FSB

Adapter-Rosette oval Drücker für Rahmentür FH



- Rosettenunterkonstruktion (Stahlplatte Kunststoff umspritzt, Ansatz Edelstahl Kunststoff umspritzt) mit Vierkantaufnahme
- Kunststoff-Gleitlager mit Metallbuchse
- Hochhaltefeder wird erst durch die Drücker-Stiftverbindung aktiviert
- Deckrosette oval (im Lieferumfang enthalten) wird aufgeklipt

Hinweis:

- Die Adapter können nur mit FSB passenden Einzelteilen kombiniert werden.
- Nur für gerade Lochteile verwendbar.

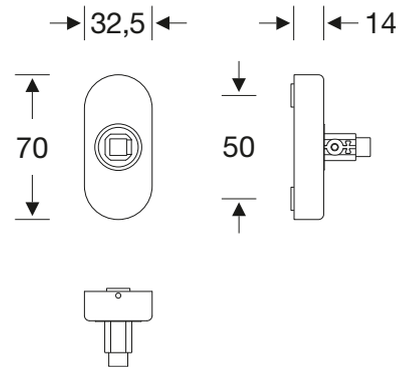
Lieferumfang:

Schrauben M5 x 25 mm (DIN 965), Flachkopfblindnietmuttern

Verwendung für:	Rahmentür
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt
Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	32,5 x 70 x 14 mm
Lochabstand:	50 mm
Aufnahme:	Vierkantaufnahme 9 mm
Prüfung Feuerschutz:	DIN 18273

Art.Nr.	Mod.	gepr. n. Norm	ME	Preis EUR	per
102 239 818	09 0001 11263	-	ST	37,30	1 ST
102 239 821	09 0004 11263	EN 179 konform	ST	37,30	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



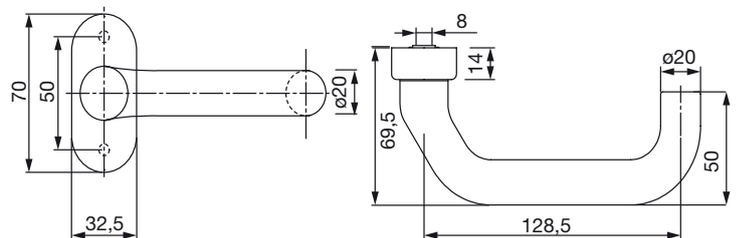
FSB

Drückerlochteil auf Rosette 0 97 0625 011



- fest drehbar
- verdeckt geschraubt

Klasse nach EN 1906:	4
Rosette:	32,5 x 70 x 14 mm
Vierkantstift:	8 mm
Ausführung:	mit Hochhaltefeder
Geprüft nach Norm:	EN 1906



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 248 411	Aluminium	tiefschwarz ähnlich RAL 9005 (Kunststoffbeschichtung)	ST	36,06	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



FSB

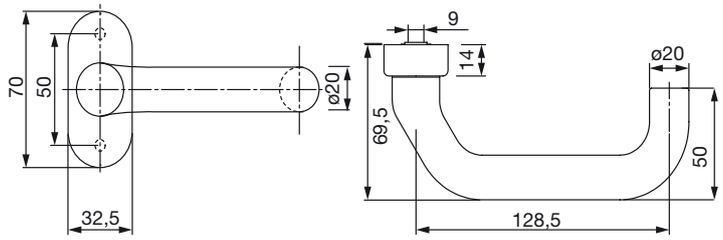


Drückerlochteil auf Rosette 97 0625 012



- fest drehbar
- verdeckt geschraubt

Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 9 mm
 Ausführung: mit Hochhaltefeder
 Geprüft nach Norm: EN 1906, DIN 18273, EN 179



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 248 412	Aluminium	tiefschwarz ähnlich RAL 9005 (Kunststoffbeschichtung)	ST	65,92	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

FSB

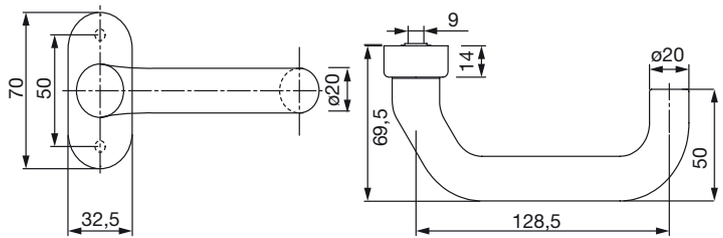


Drückerlochteil auf Rosette 97 0625 023



- fest drehbar
- verdeckt geschraubt

Klasse nach EN 1906: 4
 Rosette: 32,5 x 70 x 14 mm
 Vierkantstift: 9 mm
 Ausführung: ohne Hochhaltefeder
 Geprüft nach Norm: EN 1906, DIN 18273, EN 179



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 248 413	Aluminium	tiefschwarz ähnlich RAL 9005 (Kunststoffbeschichtung)	ST	65,92	1 ST

Produktgruppe 200 279 270

FSB

Rosetten oval, 17 1757



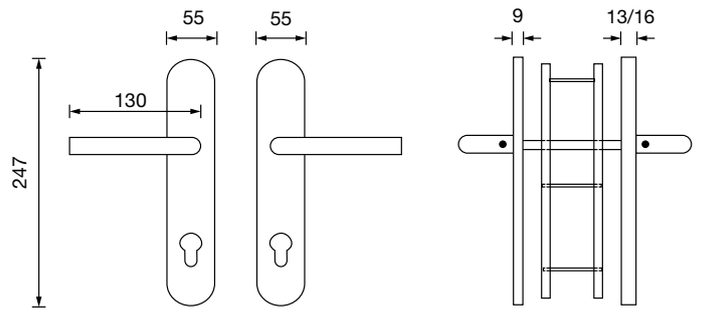
Material: Aluminium
 Oberfläche: tiefschwarz ähnlich RAL 9005 (Kunststoffbeschichtung)
 Rosette: 32,5 x 70 x 7 mm
 Ausführung: verdeckt geschraubt
 Lochabstand: 50 mm

Art.Nr.	Komponente	Lochung	ME	Preis EUR	per
102 248 415	Blindrosette	BL	ST	11,83	1 ST
102 248 414	Zylinderrosette	PZ	ST	11,83	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



Sicherheits-Drückergarnitur GEHRUNG ÖNORM



- Skizze Version A
- **Zylinderüberstand 13 - 16 mm** (bei Version Kernziehschutz)

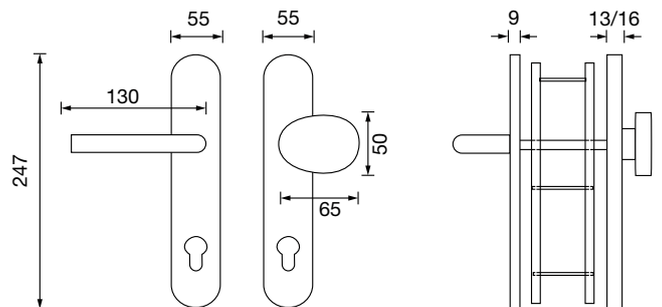
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Innenschild: 55 x 247 x 9 mm
 Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 249 631	Ja	55 x 247 x 16	RC3 nach EN 1906	GT	147,90	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



Sicherheits-Wechselgarnitur GEHRUNG ÖNORM



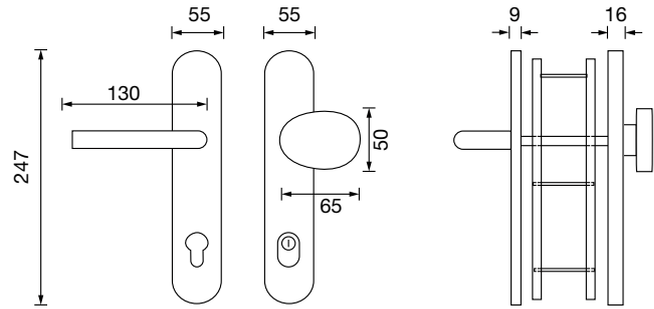
- Skizze Version A
- **Zylinderüberstand 13 - 16 mm** (bei Version Kernziehschutz)

Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Innenschild: 55 x 247 x 9 mm
 Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
 Abmessung: Knopf: 50 x 65 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 249 669	Ja	55 x 247 x 16	RC3 nach EN 1906	GT	162,35	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79

Sicherheits-Wechselgarnitur GEHRUNG DIN



- Skizze Version A
- **Zylinderüberstand 13 - 16 mm** (bei Version Kernziehschutz)

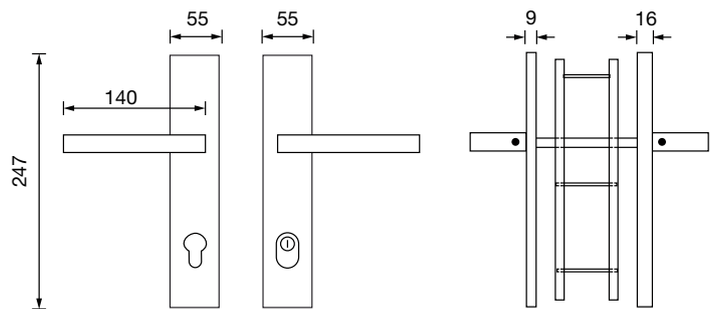
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Innenschild: 55 x 247 x 9 mm
 Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
 Abmessung: Knopf: 50 x 65 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Lochung: PZ 92
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 249 630	Ja	55 x 247 x 16	RC3 nach EN 1906	GT	164,85	1 GT

Produktgruppe 200 279 C79



Sicherheits-Drückergarnitur MALMÖ ÖNORM



- Skizze Version A
- **Zylinderüberstand 13 - 16 mm** (bei Version Kernziehschutz)

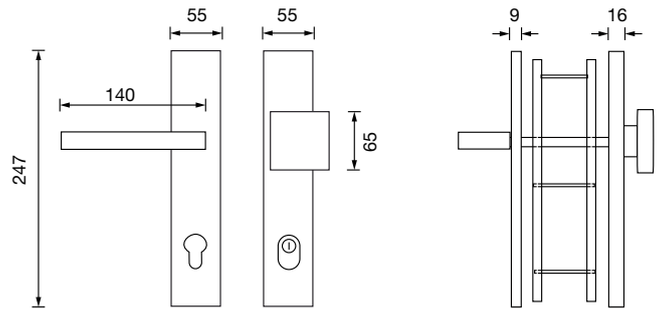
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Innenschild: 55 x 247 x 9 mm
 Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 249 604	Ja	55 x 247 x 16	RC3 nach EN 1906	GT	194,75	1 GT

Produktgruppe 200 279 C38



Sicherheits-Wechselgarnitur MALMÖ ÖNORM



- Skizze Version A
- **Zylinderüberstand 13 - 16 mm** (bei Version Kernziehschutz)

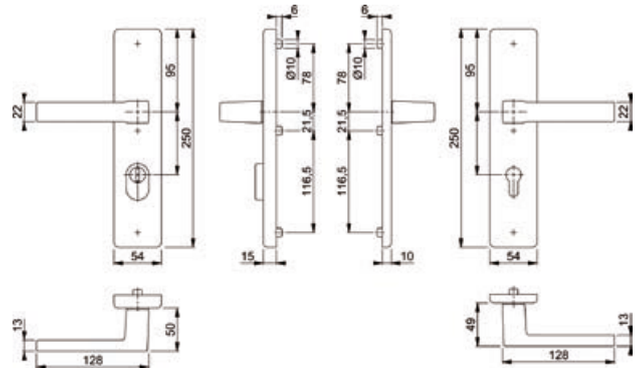
Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt, pulverbeschichtet
 Innenschild: 55 x 247 x 9 mm
 Vierkantstift: gerichtet für 8 mm
 Abmessung: Knopf: 65 x 65 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 249 606	Ja	55 x 247 x 16	RC3 nach EN 1906	GT	200,70	1 GT

Produktgruppe 200 279 C38



Sicherheits-Drückergarnitur AUSTIN ÖNORM



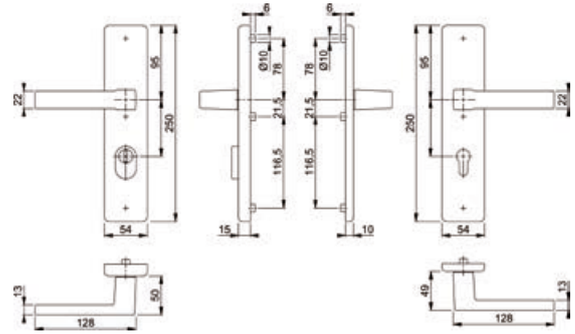
Zylinderüberstand 10 - 18 mm

Ausführung: Drücker und Langschild lose, Rückholfeder links/rechts verwendbar
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Innenschild: 54 x 250 x 10 mm
 Vierkantstift: 8,5 Schnellstift mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Türstärke mm	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 203 689	Ja	37 - 42	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	127,24	1 GT
102 289 165	Ja	42 - 52	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	130,66	1 GT
102 289 161	Ja	62 - 67	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	123,56	1 GT
102 203 692	Ja	72 - 77	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	130,14	1 GT

Produktgruppe CH4

Sicherheits-Drückergarnitur AUSTIN DIN



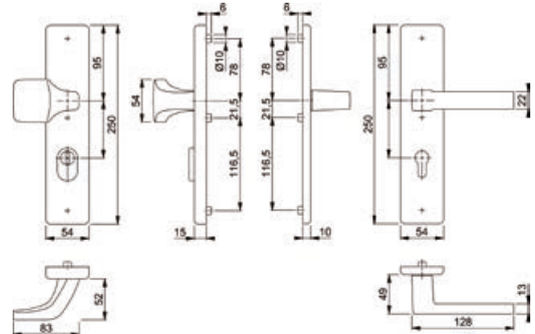
Zylinderüberstand 10 - 18 mm

Ausführung: Drücker und Langschild lose, Rückholfeder links/rechts verwendbar
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Innenschild: 54 x 250 x 10 mm
 Vierkantstift: 8 Schnellstift mm
 Lochung: PZ 72
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Türstärke mm	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 289 163	Ja	42 - 47	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	128,24	1 GT
102 289 171	Ja	47 - 52	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	132,62	1 GT
102 289 167	Ja	62 - 67	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	132,98	1 GT

Produktgruppe CH4

Sicherheits-Wechselgarnitur AUSTIN ÖNORM



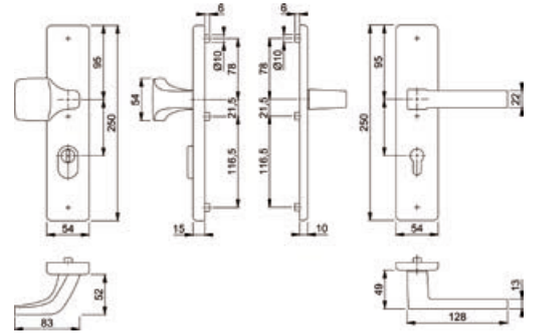
Zylinderüberstand 10 - 18 mm

Ausführung: Drücker und Langschild lose, Rückholfeder links/rechts verwendbar
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Innenschild: 54 x 250 x 10 mm
 Vierkantstift: 8,5 Schnellstift mm
 Abmessung: Knopf: 83 x 52 mm
 Lochung: PZ 88
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Türstärke mm	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 203 685	Ja	37 - 42	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	127,24	1 GT
102 289 166	Ja	42 - 52	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	133,23	1 GT
102 289 162	Ja	62 - 67	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	123,56	1 GT
102 203 688	Ja	72 - 77	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	132,85	1 GT

Produktgruppe CH4

Sicherheits-Wechselgarnitur AUSTIN DIN



Zylinderüberstand 10 - 18 mm

Ausführung: Drücker und Langschild lose, Rückholfeder links/rechts verwendbar
 Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz matt
 Innenschild: 54 x 250 x 10 mm
 Vierkantstift: 8 Schnellstift mm
 Abmessung: Knopf: 83 x 52 mm
 Lochung: PZ 72
 Klasse nach EN 1906: 3
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6
 Richtung: universal

Art.Nr.	Kernziehschutz	Türstärke mm	Außenschild mm	Prüfung	ME	Preis EUR	per
102 289 164	Ja	42 - 47	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	128,24	1 GT
102 289 172	Ja	47 - 52	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	135,33	1 GT
102 289 168	Ja	62 - 67	54 x 250 x 15	RC2 nach EN 1906	GT	135,69	1 GT

Produktgruppe CH4

Drückerhalbgarnitur auf Rosette



Amsterdam



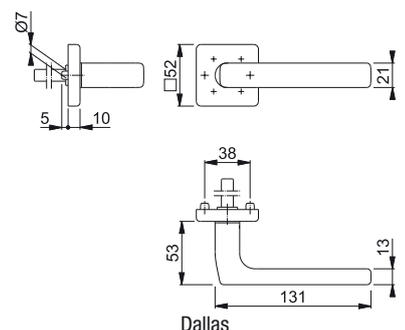
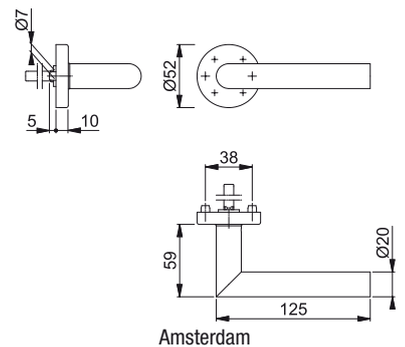
Dallas

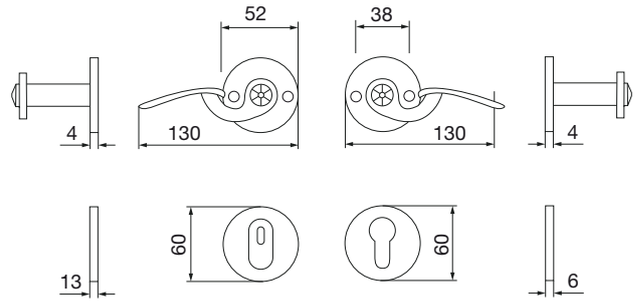
- ohne Schlüsselrosette, für Außentüren (Innenseite)
- Unterkonstruktion Stahl
- Befestigung: verdeckt, zusätzliche 4-fach diagonale Befestigungsmöglichkeit, für Mehrzweckschrauben

Ausführung: Türgriff lose, Rückholfeder, wartungsfreies Gleitlager
 Verwendung für: Bügelgriffe
 Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Vierkantstift: 10 fix, vorstehend 72 mm
 Befestigungszubehör: ohne

Art.Nr.	Mod.	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 290 945	AMSTERDAM	ø 52 x 10	GT	52,80	1 GT
102 290 946	DALLAS	52 x 52 x 10	GT	73,36	1 GT

Produktgruppe CH4



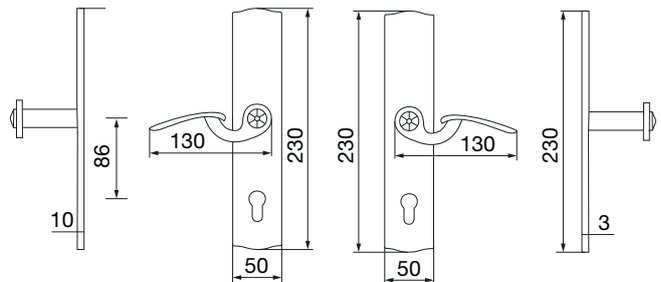
Drückergarnitur STUBAI auf Rosette**Zylinderüberstand 10 - 13 mm****Hinweis Feuerschutz:**

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Oberfläche:	verzinkt schwarz hell passiviert
Kernziehschutz:	Ja
Vierkantstift:	8,5 lose mm
Lochung:	PZ
Befestigungszubehör:	mit Schrauben M6
Rosette:	ø 52 / ø 60 mm

Art.Nr.	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 255	- 70	universal	GT	169,63	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur STUBAI auf Langschild**Zylinderüberstand 10 - 13 mm****Hinweis Feuerschutz:**

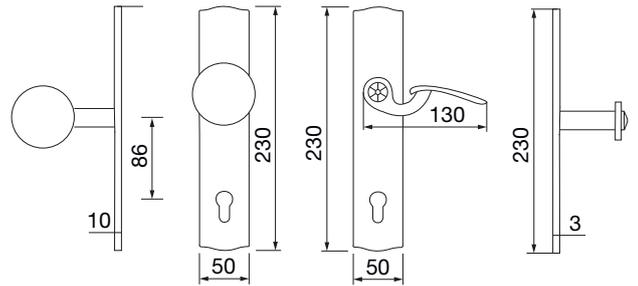
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Oberfläche:	verzinkt schwarz hell passiviert
Kernziehschutz:	Nein
Vierkantstift:	8,5 lose mm
Türstärke:	- 70 mm
Lochung:	PZ 88
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859
Befestigungszubehör:	mit Schrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 254	50 x 230 x 10	50 x 230 x 3	universal	GT	183,23	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Wechselgarnitur STUBAI auf Langschild



Zylinderüberstand 10 - 13 mm

Hinweis Feuerschutz:

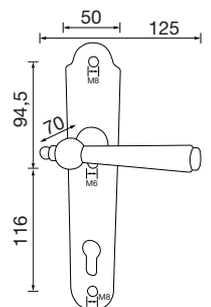
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Oberfläche:	verzinkt schwarz hell passiviert
Kernziehschutz:	Nein
Vierkantstift:	8,5 lose mm
Türstärke:	- 70 mm
Lochung:	PZ 88
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859
Befestigungszubehör:	mit Schrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 249 998	50 x 230 x 10	50 x 230 x 3	links	GT	290,19	1 GT
102 249 999	50 x 230 x 10	50 x 230 x 3	rechts	GT	290,19	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur KALTENBACH auf Langschild



Zylinderüberstand 10 - 13 mm

Hinweis Feuerschutz:

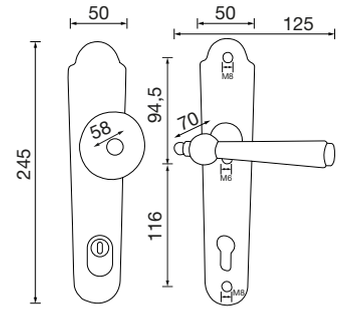
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material:	Eisen
Oberfläche:	verzinkt schwarz passiviert
Kernziehschutz:	Ja
Vierkantstift:	8 mit Hülse auf 8,5 mm
Türstärke:	- 70 mm
Lochung:	PZ 88
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859
Befestigungszubehör:	mit Schrauben

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 213	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	universal	GT	180,30	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Wechselgarnitur KALTENBACH auf Langschild



Zylinderüberstand 10 - 13 mm

Hinweis Feuerschutz:

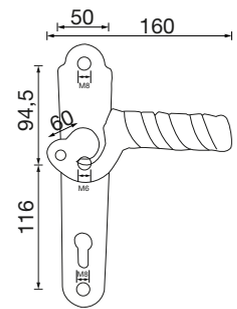
Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert
 Kernziehschutz: Ja
 Vierkantstift: 8 mit Hülse auf 8,5 mm
 Türstärke: - 70 mm
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: mit Schrauben

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Lochung	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 215	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 88	gekröpfter Knopf rechts/Drücker links	GT	203,30	1 GT
102 251 214	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 88	gekröpfter Knopf links/Drücker rechts	GT	203,30	1 GT
102 251 218 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 92	gekröpfter Knopf rechts/Drücker links	GT	203,30	1 GT
102 251 216 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 92	gekröpfter Knopf links/Drücker rechts	GT	203,30	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur RIED auf Langschild



Zylinderüberstand 10 - 13 mm

Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

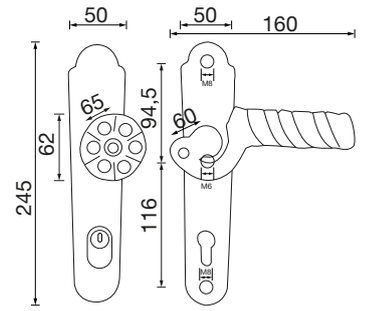
Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert
 Kernziehschutz: Ja
 Vierkantstift: 8 mit Hülse auf 8,5 mm
 Türstärke: - 70 mm
 Lochung: PZ 88
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: mit Schrauben

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 220 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	universal	GT	248,20	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Wechselgarnitur RIED auf Langschild



Zylinderüberstand 10 - 13 mm

Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

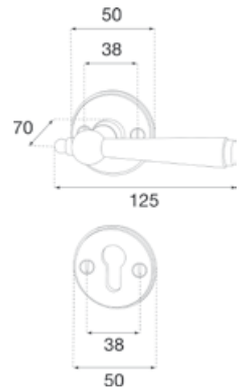
Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert
 Kernziehschutz: Ja
 Vierkantstift: 8 mit Hülse auf 8,5 mm
 Türstärke: - 70 mm
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: mit Schrauben

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Lochung	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 221	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 88	gekröpfter Knopf rechts/Drücker links	GT	195,65	1 GT
102 251 222 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 88	gekröpfter Knopf links/Drücker rechts	GT	195,65	1 GT
102 251 223 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 92	gekröpfter Knopf rechts/Drücker links	GT	195,65	1 GT
102 251 224 •	245 x 50 x 12	245 x 50 x 3	PZ 92	gekröpfter Knopf links/Drücker rechts	GT	195,65	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur GRAZ auf Rosette

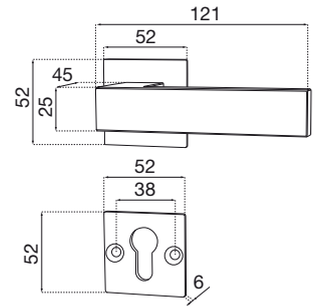


Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert
 Kernziehschutz: Ja
 Lochung: PZ
 Rosette: 50 mm

Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 226 •	universal	GT	71,55	1 GT

Produktgruppe 200 C33

Drückergarnitur LECH auf Rosette



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

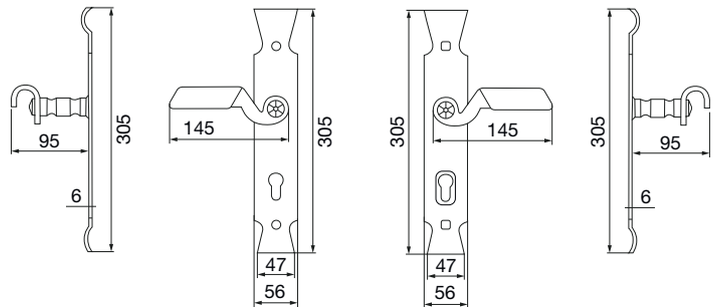
Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt schwarz passiviert
 Kernziehschutz: Nein
 Lochung: PZ
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Rosette: 52 x 52 x 6 mm

Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 225 •	universal	GT	75,70	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Drückergarnitur ALPINA ÖNORM



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

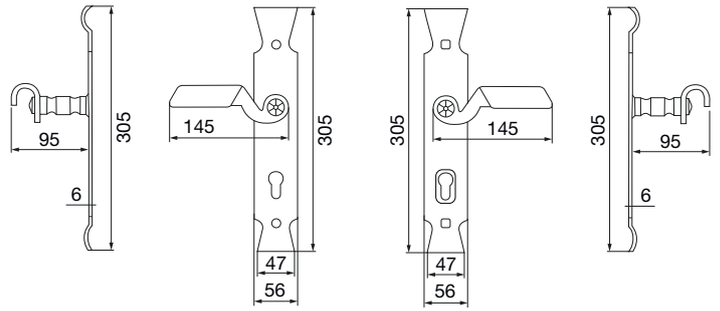
Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Lochung: PZ 88
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 335	56 x 305 x 11 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 80	universal	GT	177,56	1 GT
102 251 340	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 80	universal	GT	177,56	1 GT
102 299 080	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	universal	GT	177,56	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Drückergarnitur ALPINA DIN



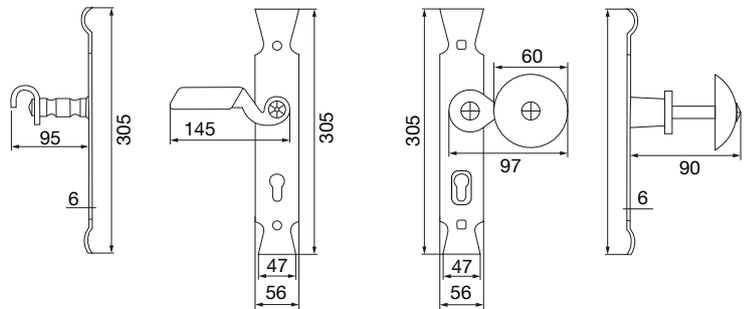
Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 10 mm
 Lochung: PZ 92
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 299 084	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	universal	GT	177,56	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Wechselgarnitur ALPINA gekröpft ÖNORM



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

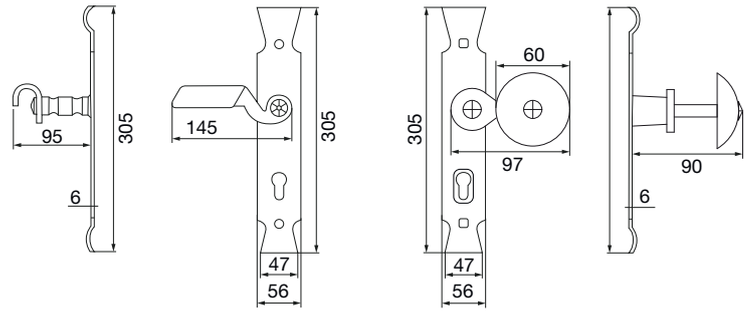
Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Lochung: PZ 88
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 251 325	56 x 305 x 11 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 80	links	GT	189,05	1 GT
102 251 326	56 x 305 x 11 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 80	rechts	GT	189,05	1 GT
102 299 081	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	links	GT	189,05	1 GT
102 299 082	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	rechts	GT	189,05	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Wechselgarnitur ALPINA gekröpft DIN



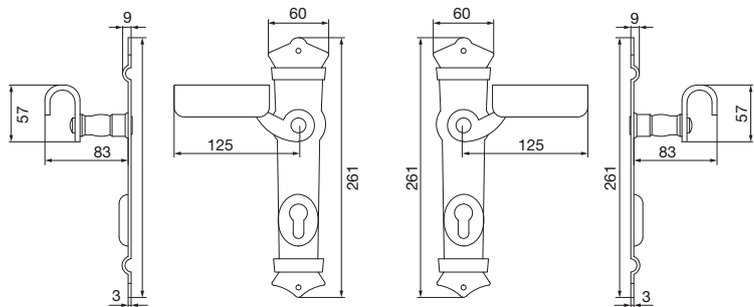
Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 10 mm
 Lochung: PZ 92
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 299 085	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	links	GT	189,05	1 GT
102 299 086	56 x 305 x 15 / 56 x 305 x 6	56 x 305 x 6	- 70	rechts	GT	189,05	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Drückergarnitur URBAN ÖNORM



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

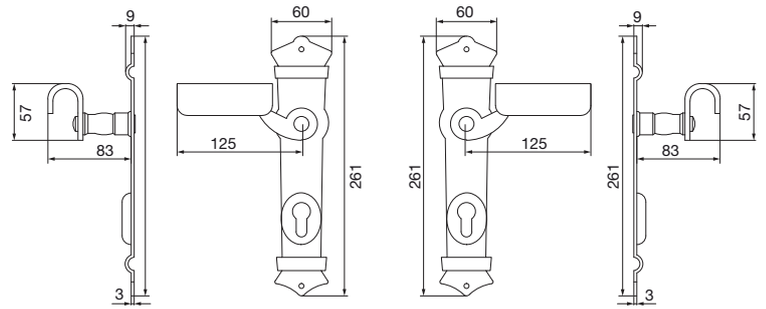
Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
 Lochung: PZ 88
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 250 850	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	universal	GT	138,63	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Drückergarnitur URBAN DIN



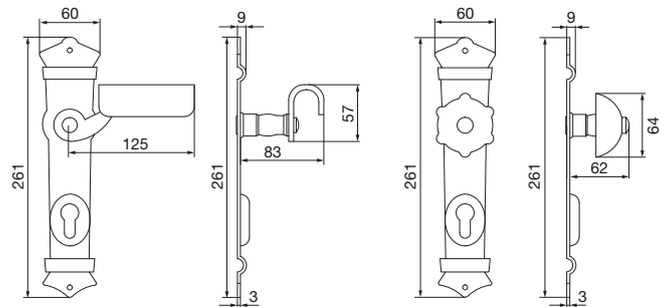
Ansatz:	18 mm
Material:	Stahl
Oberfläche:	schwarz passiviert, lackiert
Kernziehschutz:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 10 mm
Lochung:	PZ 92
Prüfung Feuerschutz:	Nein
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 250 851	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	universal	GT	138,63	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Wechselgarnitur URBAN ÖNORM



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

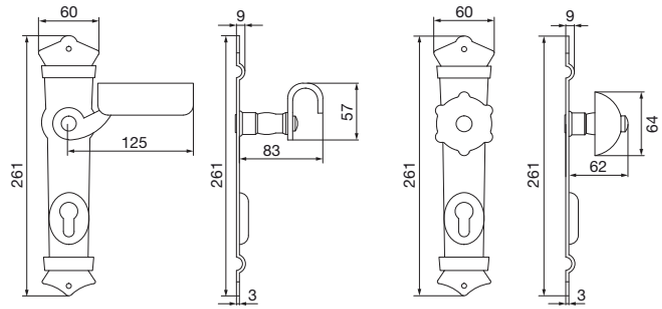
Ansatz:	18 mm
Material:	Stahl
Oberfläche:	schwarz passiviert, lackiert
Kernziehschutz:	Nein
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Lochung:	PZ 88
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 250 853 •	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	links	GT	181,93	1 GT
102 250 854 •	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	rechts	GT	181,93	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Wechselgarnitur URBAN DIN



Ansatz: 18 mm
 Material: Stahl
 Oberfläche: schwarz passiviert, lackiert
 Kernziehschutz: Nein
 Vierkantstift: 8 lose mit A-Hülse auf 10 mm
 Lochung: PZ 92
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6

Art.Nr.	Außenschild mm	Innenschild mm	Türstärke mm	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 250 855 •	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	links	GT	181,93	1 GT
102 250 856 •	60 x 261 x 12	60 x 261 x 3	- 70	rechts	GT	181,93	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Sicherheits-Zylinderrossette

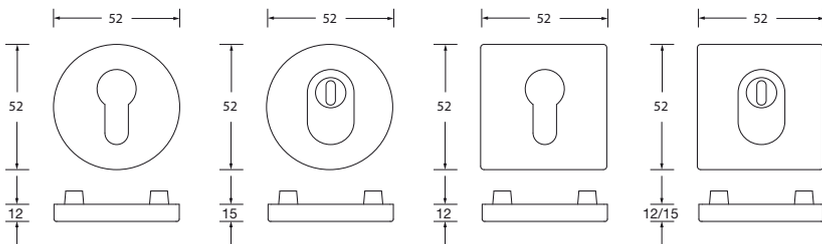


- Zylinderüberstand 14 - 18 mm (bei Version Kernziehschutz)

Lochung: PZ
 Prüfung: RC2 nach EN 1906
 Prüfung Feuerschutz: Nein
 Lochabstand: 38 mm

Art.Nr.	Ausführung	Material	Oberfläche	Kernziehschutz	Rosette mm	Befestigungszubehör	ME	Preis EUR	per
102 246 278	Zylinderrossette außen	Edelstahl	schwarz matt, pulverbeschichtet	Ja	ø 52 x 15	ohne, Gewindeansätze M5	ST	38,25	1 ST
102 246 280	Zylinderrossette außen	Edelstahl	schwarz matt, pulverbeschichtet	Ja	52 x 52 x 15	ohne, Gewindeansätze M5	ST	38,25	1 ST
102 246 277	Zylinderrossette innen	Edelstahl	schwarz matt, pulverbeschichtet	Nein	ø 52 x 10	2 Schrauben M5 x 100 mm	ST	21,55	1 ST
102 246 279	Zylinderrossette innen	Edelstahl	schwarz matt, pulverbeschichtet	Nein	52 x 52 x 10	2 Schrauben M5 x 100 mm	ST	21,55	1 ST

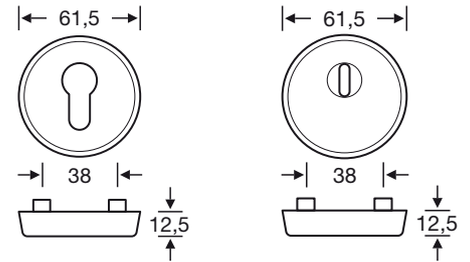
Produktgruppe 200 279 C79



FSB



Sicherheits-Zylinderrosettenpaar FSB 73 7395



Hinweis:

Für Feuerschutzbeschläge nach ÖNORM B3859 sowie DIN 18273 ist es vorgeschrieben komplette Garnituren zu verarbeiten. Nur wenn alle Einzelteile eines Herstellers aufeinander abgestimmt sind, erfüllen diese die Norm und sind durch das Überwachungsinstitut zertifiziert.

- Material: Aluminium
- Oberfläche: schwarz matt
- Ausführung: Zylinderrosette
- Rosette: $\varnothing 61,5 \times 12,5 / \varnothing 55 \times 7$ mm
- Stütznocken: $\varnothing 9 \times 6$ mm
- Lochabstand: 38 mm
- Befestigungszubehör: Gewindeschrauben (DIN 7991) M5 x 75 (DIN 7991)
- Lochung: PZ
- Türstärke: 65 - 69 mm
- Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3859, DIN 18 273 FS

Art.Nr.	Mod.	Kernziehschutz	ME	Preis EUR	per
102 239 708	73 7395 00010	Nein	PAA	92,90	1 PAA
102 239 709	73 7395 01010	Ja (Zylinderüberstand 6,5 mm fix)	PAA	108,78	1 PAA

Produktgruppe 200 279 270



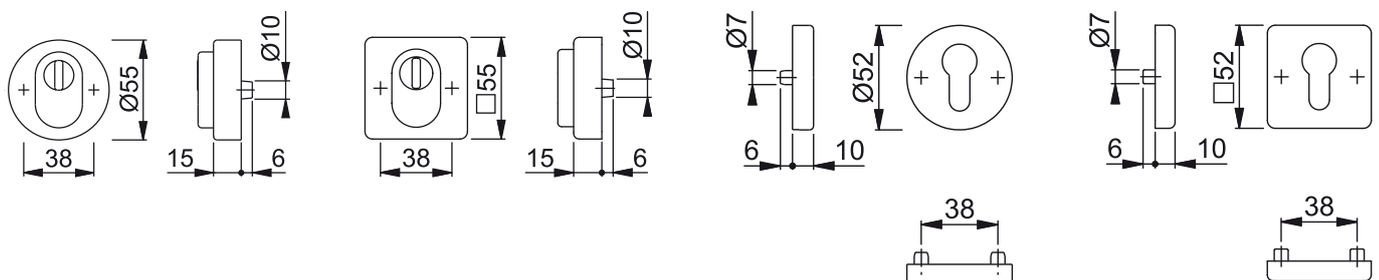
HOPPE Sicherheitsrosette



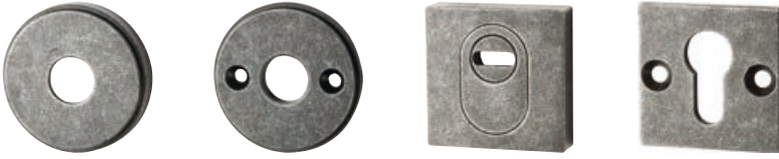
- Vierkantstift: ohne mm
- Lochung: PZ
- Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5 x 80
- Prüfung Feuerschutz: Nein
- Lochabstand: 38 mm

Art.Nr.	Ausführung	Material	Oberfläche	Kernziehschutz	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 290 943	Zylinderrosette außen	Edelstahl	schwarz matt	Ja	$\varnothing 55 \times 15$	ST	36,85	1 ST
102 290 944	Zylinderrosette außen	Edelstahl	schwarz matt	Ja	55 x 55 x 15	ST	45,20	1 ST
102 290 941	Zylinderrosette innen	Edelstahl	schwarz matt	Nein	$\varnothing 52 \times 10$	ST	12,56	1 ST
102 290 942	Zylinderrosette innen	Edelstahl	schwarz matt	Nein	52 x 52 x 10	ST	12,56	1 ST

Produktgruppe CH4



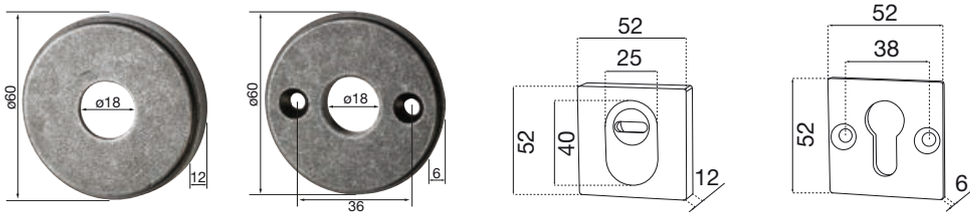
Sicherheits- Zylinderrosette Halcö



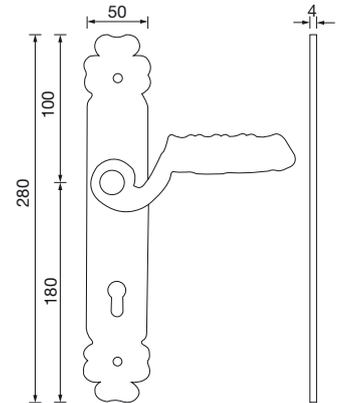
Lochabstand: 38 mm

Art.Nr.	Ausführung	Material	Oberfläche	Kernziehschutz	Lochung	Befestigungszubehör	Rosette mm	ME	Preis EUR	per
102 251 228	Drückerrosette außen	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	-	-	separat zu bestellen	∅ 60 x 12	ST	20,50	1 ST
102 251 227	Drückerrosette innen	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	-	-	2 x Schrauben	∅ 60 x 6	ST	19,05	1 ST
102 251 206	Zylinderrosette außen	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	Ja	PZ	separat zu bestellen	52 x 52 x 12	ST	54,05	1 ST
102 251 209	Zylinderrosette innen	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	Nein	PZ	2 x Schrauben	52 x 52 x 6	ST	20,30	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Drückergarnitur BERCHTESGADEN auf Langschild



Hinweis Feuerschutz:

Lt. ÖNORM B3859:2014 für den Einsatz an Feuerschutztüren nach EI230-C tauglich, Freigabe des Türherstellers erforderlich

Modell:	BERCHTESGADEN
Ausführung:	Drücker und Langschild lose, Ansatz 18 mm
Material:	Eisen
Vierkantstift:	8 lose mit A-Hülse auf 8,5 mm
Türstärke:	- 100 mm
Befestigungszubehör:	Holzschrauben
Lochung:	PZ 88
Klasse nach EN 1906:	Nein
Prüfung Feuerschutz:	ÖNORM B3859

Art.Nr.	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 239 223	schwarz passiviert, lackiert	GT	117,82	1 GT

Produktgruppe 200 C33



Namensschild mit Türgucker ø 14 mm, brandschutztauglich

- ohne Gegenplatte
- Türgucker mit Weitwinkellinse 200° und Verdeck

Ausführung: mit Namensleiste, mit Bohrloch, mit Spion
 Bohrung ø: 14 mm
 Größe: 120 x 70 x 6 mm
 Türstärke: 29 - 49 mm
 Prüfung Feuerschutz: ÖNORM B3850
 Befestigungsart: Verschraubung des Türguckers, Klebestreifen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 246 353	Edelstahl	schwarz	ST	56,58	1 ST

Produktgruppe 200 279 C79



Namensschild ohne Spion mit Bohrloch für Spion, mit Namensleiste

Ausführung: mit Namensleiste, mit Bohrloch, ohne Spion
 Bohrung ø: 14 mm
 Größe: 120 x 70 x 6 mm
 Türstärke: - mm
 Prüfung Feuerschutz: EN 1634, Teil 1
 Befestigungsart: Verschraubung des Türguckers, Klebestreifen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 249 617	Edelstahl	schwarz matt	ST	36,00	1 ST

Produktgruppe 200 279 C38



Türgucker ø 14 mm, brandschutztauglich

Bitte beachten Sie, dass der tatsächliche Blickwinkel durch bauliche Gegebenheiten eingeschränkt sein kann.

Ausführung: mit Guckloch Verdeck
 ø: 14 mm
 Material: Messing
 Prüfung Feuerschutz: Brandschutz EN1634, Teil 1 für den Einsatz an Brandschutztüren geeignet.



Art.Nr.	Oberfläche	Türstärke mm	Linse °	ME	Preis EUR	per
102 256 001	schwarz	35 - 55	200	ST	20,58	1 ST
102 256 002	schwarz	50 - 80	200	ST	20,91	1 ST

Produktgruppe 200

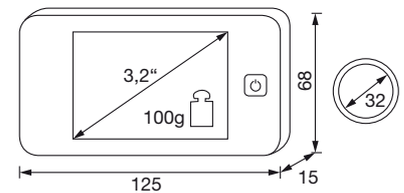


Video-Türspion Door eGuard DG 8100



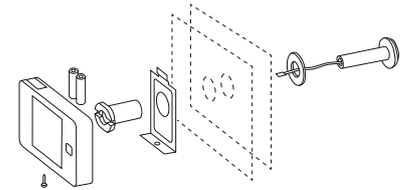
Beim Video-Türspion Door eGuard handelt es sich um ein batteriebetriebenes System mit Kamera und Farbbildschirm, welches einfach zu installieren ist und dem Nutzer die Sicherheit gibt, Vorgänge außerhalb der Wohnungstür zu erfassen, ohne dabei selbst beobachtet zu werden.

- einfacher Einbau, Montage nur im witterungsgeschütztem Bereich (Innenbereich)
- Bildanzeige schon nach 1 Sekunde
- klares, scharfes Bild, auch bei geringem Licht
- Stromversorgung: 2 Micro Batterien 1,5 V AAA (enthalten)
- Bildsensor: CMOS
- Gewicht ohne Batterien: 100 g



Lieferung inklusive Batterien

Ausführung: mit Farbbildschirm 3,2" TFT Diagonale
 Material: Kunststoff
 Oberfläche: schwarz/weiß
 Türstärke: 38 - 110 mm
 Linse: 105 °
 Bohrung ø: 14 - 22 mm
 Prüfung Feuerschutz: Nein



Art.Nr.	Abmessung mm	ME	Preis EUR	per
102 256 903	125 x 68 x 15/Linse 32 mm	ST	^N 102,19	1 ST

Produktgruppe CNT



Türklopfer DIRK

Abmessung: 136 x 102 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 299 110	Eisen	verzinkt schwarz lackiert	ST	71,60	1 ST

Produktgruppe 200 C33





Ständerbriefkasten U.S. MAILBOX

Dieser klassische Briefkasten, im amerikanischen Stil, zieht alle Blicke auf sich. Neben dem kosmopolitischen Design wird die Mailbox, durch das geräumige Innere, zum echten Raumwunder. Hier findet sich genügend Platz für viel Post. Die bekannte rote Fahne der U.S. Mailbox ist schwenkbar und zeigt Ihnen an sobald sich Post für Sie im Innern befindet.



Hinweis:

Dieses Modell sollte idealerweise nicht der permanenten und direkten Witterung ausgesetzt sein. Montieren Sie sie deshalb im **wettergeschützten Bereich**.

Modell: U.S. MAILBOX
B x H x T: 170 x 220 x 480 mm
Oberfläche: verzinkt schwarz

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 231 115	Stahl	ST	58,51	1 ST

Produktgruppe 200 CB3



Stützpfeiler für Ständerbriefkasten

- erhöhter Diebstahlschutz durch Verschraubung der Kästen von innen
- Ständerrohre kürzbar

Befestigung:

- einbetonieren
- anschrauben an Mauer mit handelsüblichen Rohrschellen

Modell: U.S. MAILBOX
Material: Stahl
Oberfläche: verzinkt schwarz

Art.Nr.	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
102 231 116	1500	ST	40,15	1 ST

Produktgruppe 200 CB3



Briefeinwurf

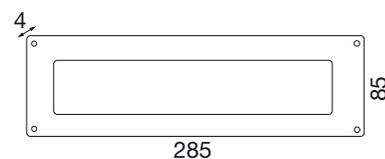
Lieferumfang:

mit Befestigungsschrauben

Außenmaß: 285 x 85 mm
Türausschnitt: 250 x 45 mm
Einwurfgröße: 235 x 40 x 25 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 148	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	ST	56,80	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Türgriff 8142

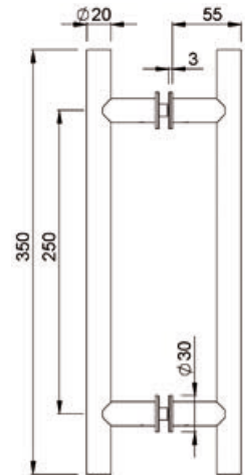
Hinweis:

- Rosetten lose beigelegt
- Türgriff-Oberfläche passend zu Schiebetürbeschlägen SOLIDO und HELM

Montageart:	paarweise
Befestigungszubehör:	inkl. Befestigung für Glas und Holz
Griff ø:	20 mm
Glasbohrung:	ø 11 mm
Austragung:	58 mm
Türstärke:	8 - 13 und 38 - 42 mm
Material:	Aluminium
Oberfläche:	schwarz matt

Art.Nr.	Gesamtlänge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 284 165	350	250	PAA	78,52	1 PAA

Produktgruppe 200 295



Türgriff KCH1700

- Griff für Ganzglastüren
- ohne Bohrung im Türblatt
- zu Glastürband TECTUS TEG 310 2D

Hinweis:

- Ein Klebeband zur dauerhaften Fixierung ist werkseitig aufgebracht.

Lieferumfang: Positionierschablone

Ausführung: selbstklebend
 Breite: 26 mm
 Gesamtlänge: 200 mm
 Austragung: 40 mm
 Oberfläche: schwarz matt RAL 9005



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 721 •	Aluminium	ST	122,99	1 ST

Produktgruppe 200 C44



Türgriff KCH1701 Lock 1

- Griff für Ganzglastüren
- einseitig verschließbar
- ohne Bohrung im Türblatt
- **Tür DIN links mit Schließung innen**
- **Tür DIN rechts mit Schließung außen**
- zu Glastürband TECTUS TEG 310 2D

Hinweis:

- Ein Klebeband zur dauerhaften Fixierung ist werkseitig aufgebracht.

Lieferumfang: Positionierschablone

Type: KCH 1701/Lock 1
 Ausführung: einseitig verschließbar, selbstklebend
 Modell: 1
 Breite: 26 mm
 Gesamtlänge: 200 mm
 Austragung: 40 mm
 Oberfläche: schwarz matt RAL 9005



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 264 971 •	Aluminium	SA	419,83	1 SA

Produktgruppe 200 C44

Türgriff KCH1701 Lock 2

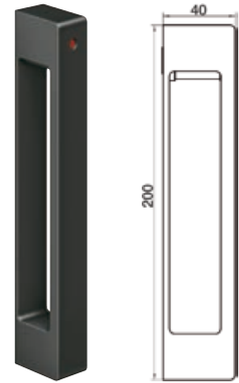
- Griff für Ganzglastüren
- einseitig verschließbar
- ohne Bohrung im Türblatt
- **Tür DIN rechts mit Schließung innen**
- **Tür DIN links mit Schließung außen**
- zu Glastürband TECTUS TEG 310 2D

Hinweis:

- Ein Klebeband zur dauerhaften Fixierung ist werkseitig aufgebracht.

Lieferumfang: Positionierschablone

Type: KCH 1701/Lock 2
 Ausführung: einseitig verschließbar, selbstklebend
 Modell: 2
 Breite: 26 mm
 Gesamtlänge: 200 mm
 Austragung: 40 mm
 Oberfläche: schwarz matt RAL 9005



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 264 976 •	Aluminium	SA	419,83	1 SA

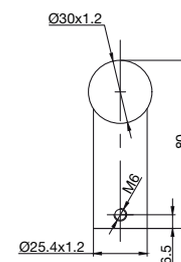
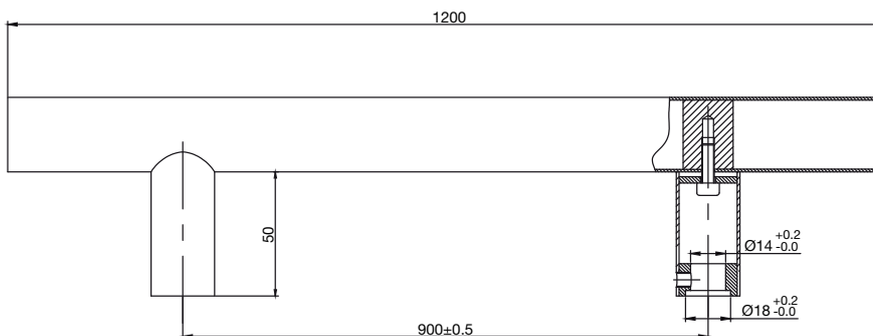
Produktgruppe 200 C44

Türgriff 4800 gerade

Montageart: einseitig oder paarweise
 Modell: 4800
 Gewinde: M8
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Griff ø: 30 mm
 Austragung: 80 mm
 Stützen ø: 25 mm
 Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: mit 2 Stützen

Art.Nr.	Länge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 253 018	1200	900	ST	82,60	1 ST

Produktgruppe 200 279 C79



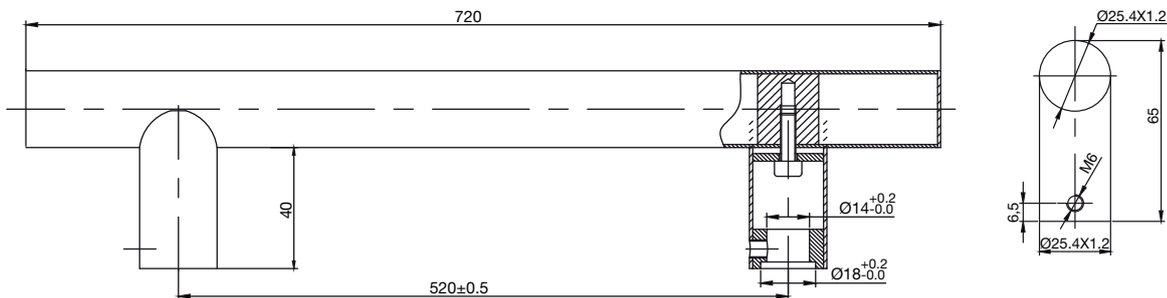


Türgriff 4802

Montageart: einseitig oder paarweise
 Modell: 4802
 Gewinde: M8
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Türbohrung: 12 - 14 mm
 Griff ø: 25 mm
 Austragung: 65 mm
 Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt
 Ausführung: mit 2 Stützen

Art.Nr.	Länge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 284 516	720	520	ST	69,60	1 ST

Produktgruppe 200 279 C39

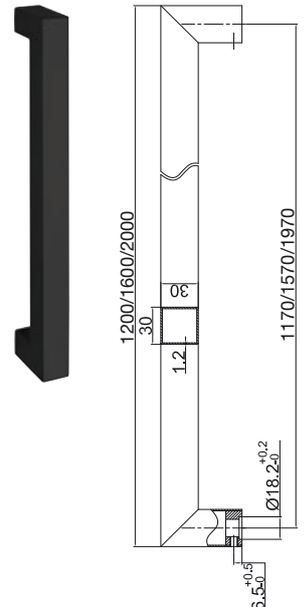
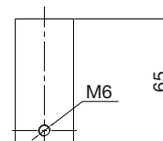


Türgriff 4842 QUADRA

Montageart: einseitig oder paarweise
 Modell: 4842
 Ausführung: mit 2 Stützen
 Gewinde: M8
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Querschnitt: 30 x 30 mm
 Austragung: 65 mm
 Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt

Art.Nr.	Länge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 253 017	1200	1170	ST	107,90	1 ST
102 284 628	1600	1570	ST	211,25	1 ST
102 284 629	2000	1970	ST	252,45	1 ST

Produktgruppe 200 279 C39



Befestigung für Griffe M8 einseitig, Glas

bestehend aus:

- 2 Befestigungsmuttern
- 2 Rändelschrauben M8
- 2 Distanzhülsen \varnothing 12 mm für Glas
- 2 Kunststoffunterlagen für runde Griffe und Stützen
- 2 Kunststoffunterlagen für Griffe mit schrägen Stützen
- **für 2 Befestigungspunkte**



Montageart: einseitig an Glastüren
 Türstärke: 8 - 12 mm
 Anwendung: Glas
 Verwendung für: Griff- \varnothing 25, 30, 32
 Glasbohrung: 14 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 284 496	Edelstahl	schwarz matt	GT	30,90	1 GT

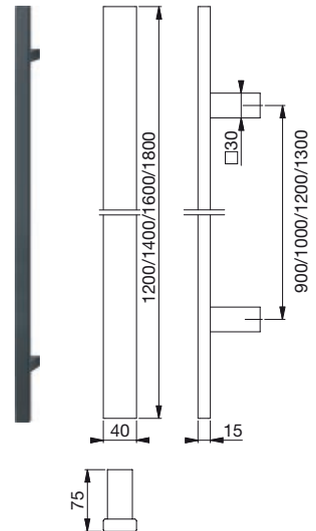
Produktgruppe 200 279 C39

Bügelgriff E5726 mit geraden Stützen

Ausführung: gerade
 Modell: E5726
 Montageart: einseitig
 Gewinde: M12
 Befestigungszubehör: mit Befestigung Nr. 11
 Material: Edelstahl
 Oberfläche: schwarz matt

Art.Nr.	Gesamtlänge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 293 347	1200	900	ST	263,17	1 ST
102 293 348	1400	1000	ST	276,20	1 ST
102 293 349	1600	1200	ST	289,30	1 ST
102 293 350	1800	1300	ST	302,28	1 ST

Produktgruppe CH4



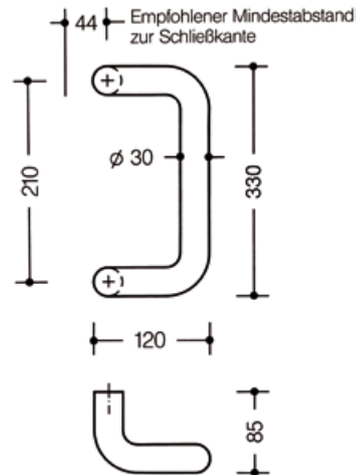
HEWI

Türgriff 550.30.GKLT

Griff ø: 30 mm
 Gesamtlänge: 330 mm
 Lochabstand: 210 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 242 918	Polyamid	schwarz matt	ST	111,04	1 ST

Produktgruppe 200 279 205

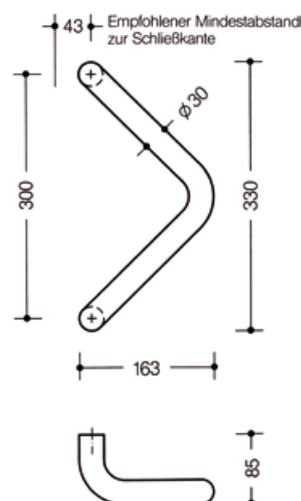


Türgriff 550.30.GKWL

Griff ø: 30 mm
 Gesamtlänge: 330 mm
 Lochabstand: 300 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 242 923	Polyamid	schwarz matt	ST	123,20	1 ST

Produktgruppe 200 279 205



Stoßgriff HALCÖ 20 x 20 mm

inkl. Schnellbefestigung = ein Drehteil welches mittels Spax (einseitige Befestigung) oder durchgehender Gewindeschraube (für beidseitige Befestigung) auf die Holz- oder auch Glastüre montiert wird. Danach kann der Stoßgriff mittels seitlicher Madenschraube aufgeklemmt werden.

Es wird eine 10 mm Glasbohrung benötigt.

Die Beschläge aus Schwarzstahl werden bereits vorgeölt geliefert. Um lange Freude im Gebrauch zu garantieren, empfehlen wir Ihnen, unsere angeführten Pflegehinweise zu beachten:

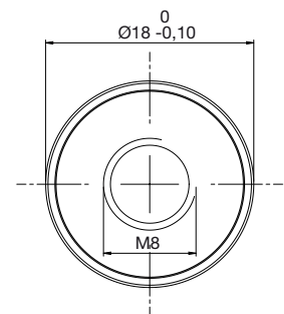
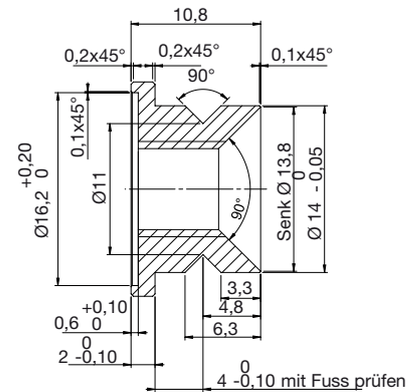
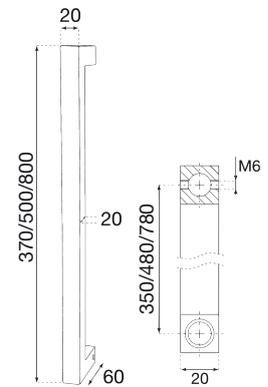
- Verwenden Sie für die Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel. Diese können zum Rosten des Materials führen.
- Verwenden Sie zur Beseitigung leichter Verschmutzungen ausschließlich ein leicht mit Wasser angefeuchtetes Tuch.
- Nachdem die Oberfläche getrocknet ist, sollten die Beschläge ein bis zweimal jährlich nachgeölt werden.

Montageart: Schnellbefestigung
 Befestigungszubehör: mit
 Querschnitt: 20 x 20 mm
 Austragung: 60 mm
 Material: Schwarzstahl
 Oberfläche: geölt

Art.Nr.	Gesamtlänge mm	LA mm	ME	Preis EUR	per
102 251 692	370	350	ST	129,05	1 ST
102 251 273	500	480	ST	155,15	1 ST
102 251 274	800	780	ST	175,65	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
102 251 290	HALCÖ Korrosionsschutzöl für Produkte aus Schwarzstahl	ST	24,35	1 ST	





Schiebetorgriff gerade schwarz

Modell: Schiebetorgriff gerade
 Montageart: einseitig oder paarweise
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Gesamtlänge: 230 mm
 Austragung: 47 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 284 070	Grauguss	schwarz einbrennlackiert	ST	15,36	1 ST

Produktgruppe 200 295



Türgriff Sarah

- Befestigungsschrauben Bohrung \varnothing 6 mm
- Griffplatte: glatt

Modell: Sarah
 Montageart: einseitig oder paarweise
 Griffplatte l x b x s: 150 x 150 x 10 mm
 Austragung: 90 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 284 766	Aluminium / Kunststoff	silber eloxiert / schwarz	ST	52,45	1 ST

Produktgruppe 200 295



Hutmuttern

Gewinde: M 8
 Material: Schmiedeeisen
 Oberfläche: schwarz



Art.Nr.	Abmessung mm	ME	Preis EUR	per
102 285 240	15 x 15 x 20	ST	7,09	1 ST
102 285 242	20 x 20 x 25	ST	9,28	1 ST

Produktgruppe 200 C41

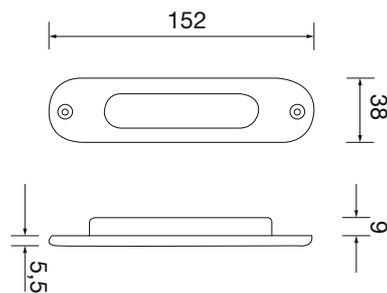


Schiebetürmuschel oval

Außenmaß: 38 x 152 mm
 Einlassmaß: 22 x 90 x 9 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 153	Messing	schwarz	ST	16,90	1 ST

Produktgruppe 200 279 C36



Schiebetürmuschel flach

Außenmaß: 155 x 45 x 2 mm
 Einlassmaß: 150 x 40 x 19 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 253 020	Edelstahl	schwarz beschichtet	ST	15,70	1 ST

Produktgruppe 200 279 C36



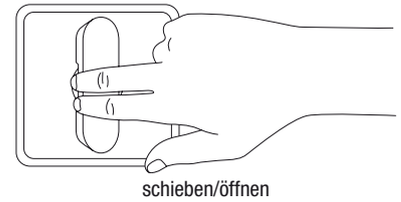
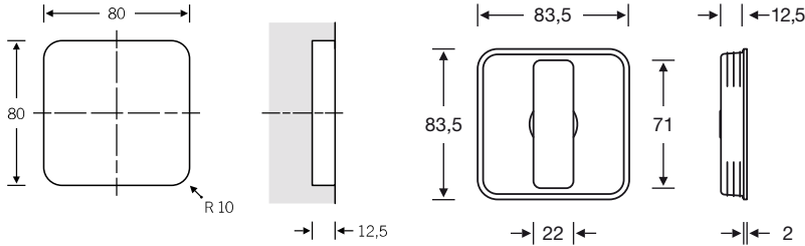
FSB

Schiebetürmuschel 42 4263 eckig

Ausführung: Griff feststehend, zur komfortableren Bedienung
kippar in beide Richtungen
Außenmaß: 83,5 x 83,5 mm
Einlassmaß: 80 x 80 x 12,5 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 260	Aluminium	schwarz matt	ST	57,70	1 ST
102 289 261	Aluminium / Edelstahl	schwarz matt / matt	ST	49,85	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



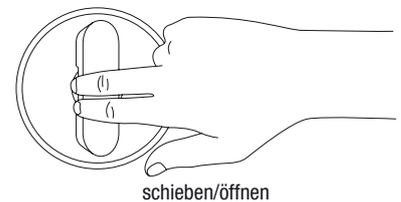
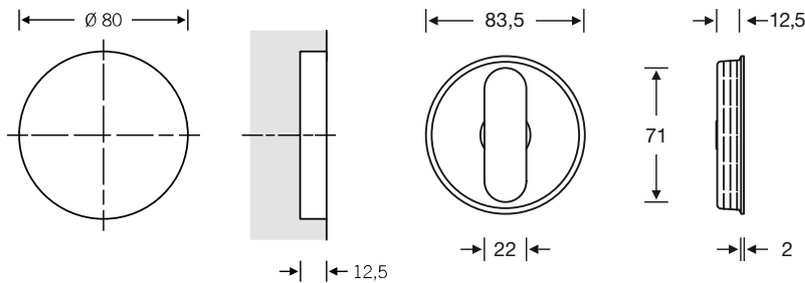
FSB

Schiebetürmuschel 42 4264 rund

Ausführung: Griff feststehend, zur komfortableren Bedienung
kippar in beide Richtungen
Außenmaß: ø 83,5 mm
Einlassmaß: ø 80 x 12,5 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 263	Aluminium	schwarz matt	ST	57,70	1 ST
102 289 264	Aluminium / Edelstahl	schwarz matt / matt	ST	49,85	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



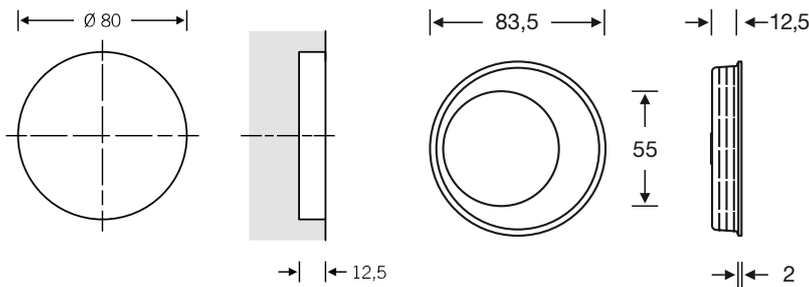
FSB

Schiebetürmuschel 42 4265 rund

Ausführung: runder Griff feststehend, zur komfortableren Bedienung kippbar
 Außenmaß: $\varnothing 83,5$ mm
 Einlassmaß: $\varnothing 80 \times 12,5$ mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 289 269	Aluminium	schwarz matt	links	ST	66,52	1 ST
102 289 266	Aluminium	schwarz matt	rechts	ST	66,52	1 ST
102 289 270	Aluminium /Edelstahl	schwarz matt / matt	links	ST	54,85	1 ST
102 289 267	Aluminium /Edelstahl	schwarz matt / matt	rechts	ST	54,85	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



links



rechts

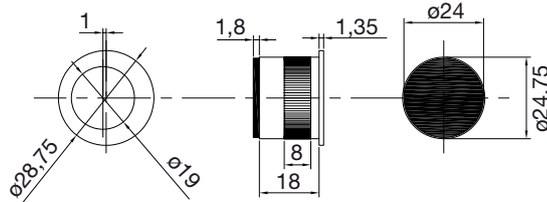


Stirnziehgriff

Außenmaß: $\varnothing 29$ mm
 Einlassmaß: $\varnothing 25 \times 21$ mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 189	Aluminium	schwarz matt	ST	7,25	1 ST

Produktgruppe 200 279 C79

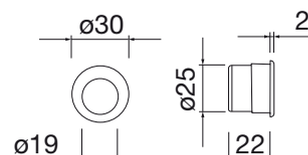


Stirnziehgriff M450

Ausführung: Einsteckmuffe aus Kunststoff
 Außenmaß: $\varnothing 30$ mm
 Einlassmaß: $\varnothing 19 \times 22$ mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 155	Messing	schwarz satiniert	ST	11,07	1 ST

Produktgruppe CH5

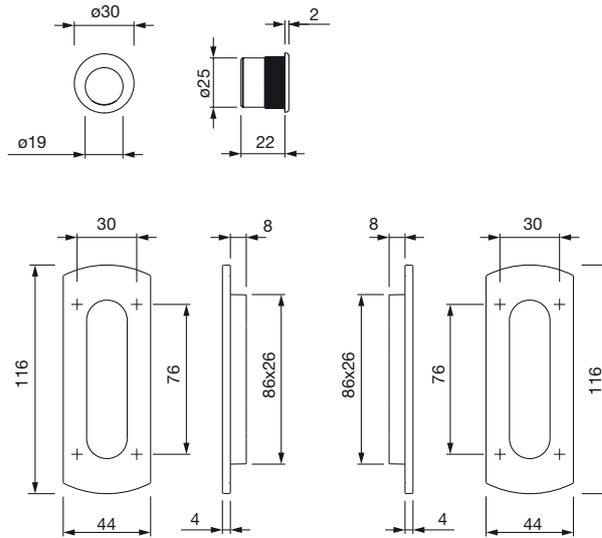


Schiebetürmuschel-Set M463, Blind

Modell: M 463
Ausführung: verdeckt verschraubt, ohne Schloss
Montageart: Mehrzweckschrauben, Stirnziehgriff mit Silikon oder Klebstoff
Außenmaß: 116 x 44 x 4 mm
Lochung: BL
Einlassmaß: 86 x 26 x 8 mm
Türstärke: ab 33 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 238 103	Messing	schwarz	GT	73,13	1 GT

Produktgruppe CH5

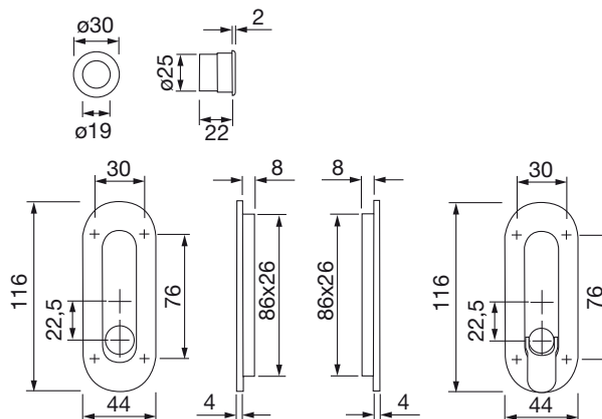


Schiebetürmuschel-Set M472, verdeckt verschraubt, WC

Ausführung: verdeckt verschraubt, ohne Schloss
Montageart: Mehrzweckschrauben, Stirnziehgriff mit Silikon oder Klebstoff
Außenmaß: 116 x 44 x 2 mm
Lochung: WC
Einlassmaß: 86 x 26 x 8 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 289 154	Messing	schwarz satiniert	PAA	70,94	1 PAA

Produktgruppe CH5

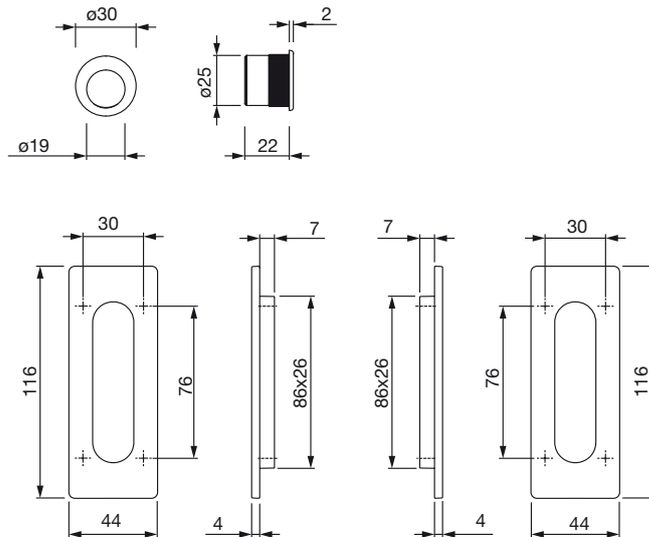


Schiebetürmuschel-Set M464, Blind

Modell:	M464
Ausführung:	verdeckt geschraubt, ohne Schloss
Montageart:	Mehrzweckschrauben, Stirnziehgriff mit Silikon oder Klebstoff
Außenmaß:	116 x 44 x 4 mm
Lochung:	BL
Einlassmaß:	86 x 26 x 7 mm
Türstärke:	ab 33 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 449	Messing	schwarz satiniert	PAA	55,43	1 PAA

Produktgruppe CH5

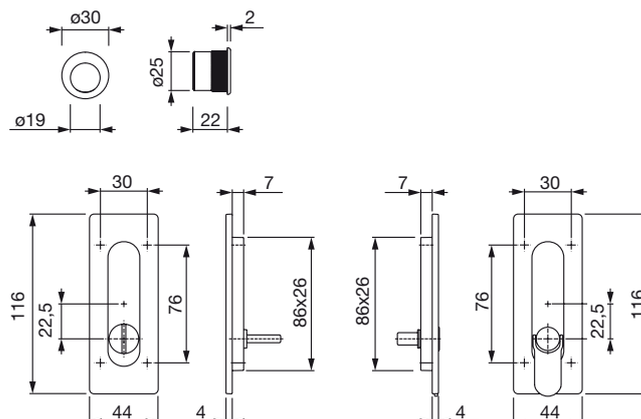


Schiebetürmuschel-Set M464, WC

Modell:	M464
Ausführung:	verdeckt geschraubt, ohne Schloss
Montageart:	Mehrzweckschrauben, Stirnziehgriff mit Silikon oder Klebstoff
Außenmaß:	116 x 44 x 4 mm
Lochung:	WC
Einlassmaß:	86 x 26 x 7 mm
Türstärke:	33 - 48 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 479	Messing	schwarz satiniert	PAA	77,60	1 PAA

Produktgruppe CH5



Schiebetürmuschelpaar 5252

Zum Verschrauben für Glas- und Holztüren.

Montage

- Bohrung der Tür = \varnothing 50 mm
- Eine Muschel einstecken
- Gegenseite mit Gewindestift fest gegenschauben

Lieferumfang:

Befestigung für Glastüren 8 - 10 mm
Befestigung für Holztüren 38 - 45 mm

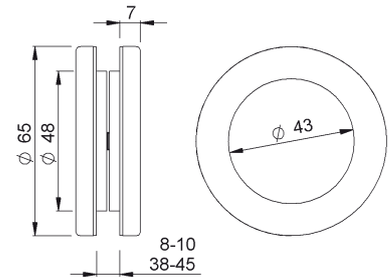
Ausführung: zum Verschrauben/schraubbar
Außenmaß: \varnothing 65 mm
Türstärke: 8 - 10 mm Glas / 38 - 45 mm Holz mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 233 859	Aluminium	schwarz matt	PAA	41,37	1 PAA

Produktgruppe 200 295



Ø50:
Bohrung Glastür / Holztür





Schiebetürmuschelpaar rund selbstklebend 5253

Zum Aufkleben für Glastüren und glatte Holztüren.

Montage

- Tür reinigen
- Folie von den Klebepunkten abziehen und Muschel an entsprechender Position ankleben
- Beide Muscheln fest andrücken, insbesondere an den Klebepunkten

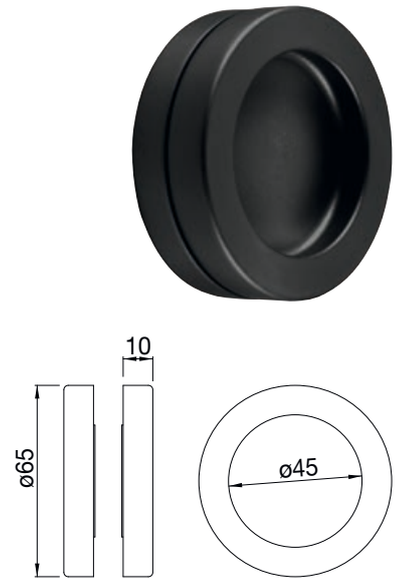
Hinweis:

Die Klebepunkte müssen 24 Stunden in Ruhe aushärten!

Ausführung: selbstklebend
 Außenmaß: ø 65 mm
 Türstärke: - mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 233 428	Aluminium	schwarz matt	PAA	46,66	1 PAA

Produktgruppe 200 295



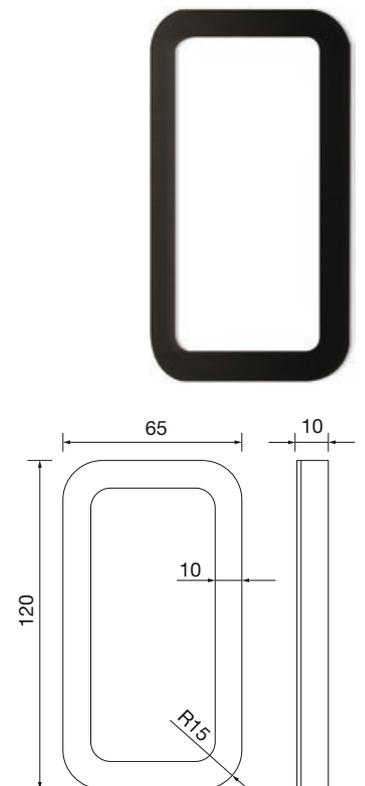
Schiebetürmuschelgriff eckig selbstklebend 5281

Zum Aufkleben für Glastüren und glatte Holztüren.

Ausführung: selbstklebend
 Außenmaß: 120 x 65 x 10 mm
 Türstärke: - mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 232 981	Aluminium	schwarz matt	ST	35,25	1 ST

Produktgruppe 200 295



Schiebetürmuschel geschwungen

Außenmaß: 40 x 110 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 235	Eisen	verzinkt schwarz hell passiviert	ST	18,20	1 ST

Produktgruppe 200 C33

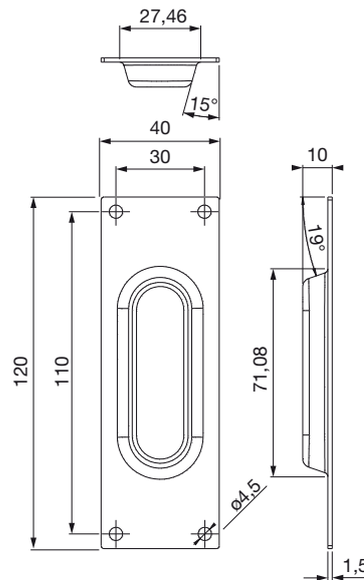


Schiebetürmuschel gerade

Ausführung: sichtbar geschraubt
 Außenmaß: 40 x 120 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 234	Eisen	verzinkt schwarz hell passiviert	ST	15,30	1 ST

Produktgruppe 200 C33





Schiebetürmuschel eckig

Die Beschläge aus Schwarzstahl werden bereits vorgeölt geliefert. Um lange Freude im Gebrauch zu garantieren, empfehlen wir Ihnen, unsere angeführten Pflegehinweise zu beachten:

- Verwenden Sie für die Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel. Diese können zum Rosten des Materials führen.
- Verwenden Sie zur Beseitigung leichter Verschmutzungen ausschließlich ein leicht mit Wasser angefeuchtetes Tuch.
- Nachdem die Oberfläche getrocknet ist, sollten die Beschläge ein bis zweimal jährlich nachgeölt werden.

Fräsmaße:

innen oval 72 x 28 x 9 mm

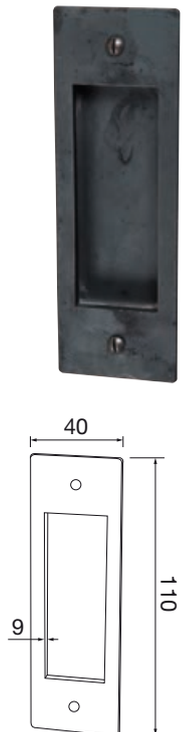
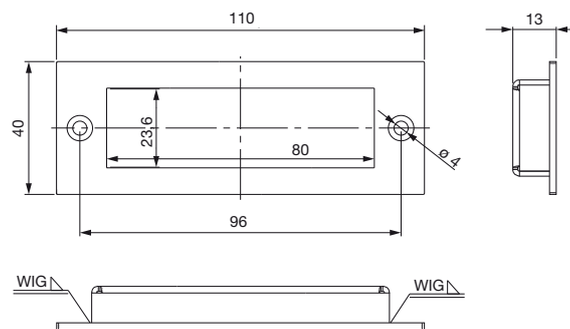
innen eckig 90 x 28 x 10 mm

Ausführung: innen rechteckig
Außenmaß: 40 x 110 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 693	Schwarzstahl	geölt	ST	42,85	1 ST

Produktgruppe 200 C33

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
102 251 290	HALCÖ Korrosionsschutzöl für Produkte aus Schwarzstahl	ST	24,35	1 ST	

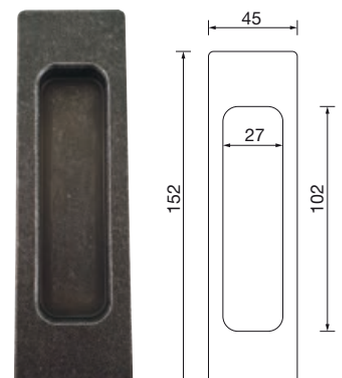


Schiebetürmuschel lang

Ausführung: ohne Anschraublöcher
Außenmaß: 45 x 152 mm
Einlassmaß: 32 x 108 x 10 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 111	Eisen	verzinkt schwarz	ST	43,30	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Fenstergriff AMSTERDAM

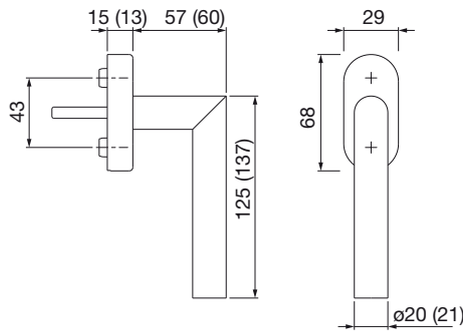
- verdeckt geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 125 mm
 Höhe: 72 mm
 Rosette: 29 x 68 x 15 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5



Art.Nr.	Material	Oberfläche	Vierkantstift mm	ME	Preis EUR	per
102 202 677	Edelstahl	schwarz satiniert	7 x 32	ST	23,07	1 ST
102 202 678	Edelstahl	schwarz satiniert	7 x 37	ST	23,07	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff TOULON Secustik

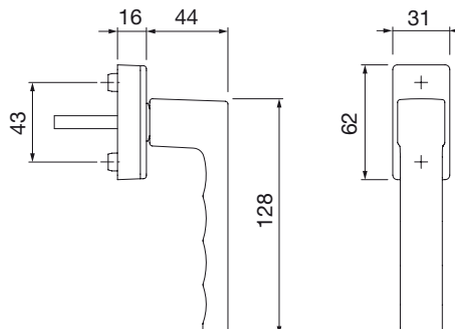
- verdeckt geschraubt

Ausführung: Secustik, VarioFit
 Länge: 128 mm
 Höhe: 60 mm
 Rosette: 31 x 62 x 16 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 32 - 42 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: je 2 Schrauben M5 x 45 u. M5 x 50 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 219 053	Aluminium	schwarz matt	ST	10,70	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff TOULON sperrbar Secustik

- verdeckt geschraubt
- Druckzylinder mit Wendeschlüssel

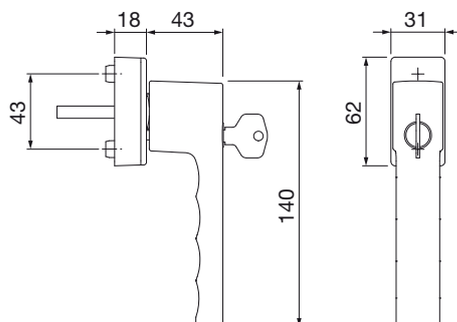
Lieferumfang: 1 Schlüssel

Ausführung: mit Sperrzylinder, Secustik, VarioFit
 Länge: 140 mm
 Höhe: 61 mm
 Rosette: 31 x 62 x 18 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 32 - 42 mm
 Sperre: H001
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 651	Aluminium	schwarz matt	ST	36,87	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff ATLANTA Secustik

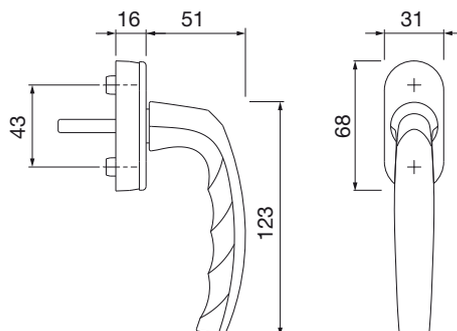
- verdeckt geschraubt

Ausführung: Secustik, VarioFit
 Länge: 123 mm
 Höhe: 67 mm
 Rosette: 31 x 68 x 16 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 32 - 42 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 658 •	Aluminium	schwarz matt	ST	10,30	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff ATLANTA sperrbar Secustik

- verdeckt geschraubt
- Druckzylinder mit Wendeschlüssel

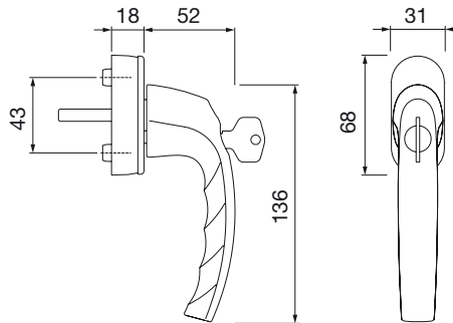
Lieferumfang: 1 Schlüssel

Ausführung: mit Sperrzylinder, Secustik, VarioFit
 Länge: 136 mm
 Höhe: 70 mm
 Rosette: 31 x 68 x 18 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 32 - 42 mm
 Sperre: H001
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 659 •	Aluminium	schwarz matt	ST	45,32	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff LIÈGE

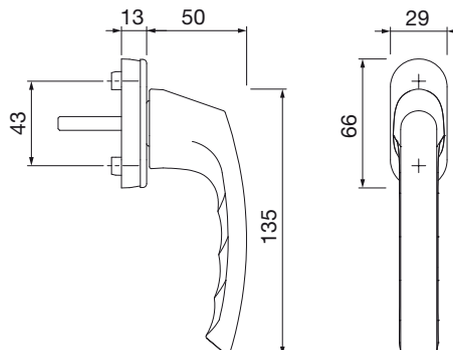
- verdeckt geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 135 mm
 Höhe: 63 mm
 Rosette: 29 x 66 x 13 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 40 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 572	Aluminium	schwarz matt	ST	5,37	1 ST

Produktgruppe CH3





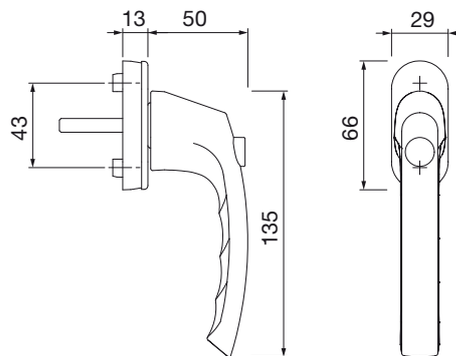
Fenstergriff LIÈGE mit Druckknopf

- verdeckt geschraubt

Ausführung: mit Sperrknopf
 Länge: 135 mm
 Höhe: 63 mm
 Rosette: 29 x 66 x 13 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 40 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 594	Aluminium	schwarz matt	ST	11,81	1 ST

Produktgruppe CH3



Fenstergriff LIÈGE sperrbar

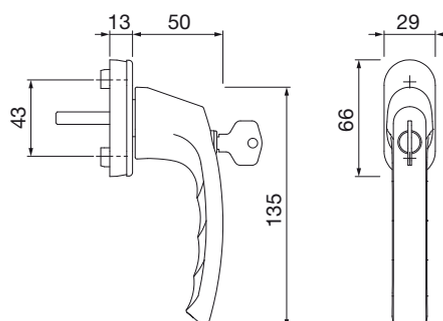
- verdeckt geschraubt
- Druckzylinder mit Wendeschlüssel

Lieferumfang: 1 Schlüssel

Ausführung: mit Sperrzylinder
 Länge: 135 mm
 Höhe: 63 mm
 Rosette: 29 x 66 x 13 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Rasterung: 90 °
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M5
 Prüfung: -

Art.Nr.	Material	Oberfläche	Vierkantstift mm	Sperre	Ausführung N-m	ME	Preis EUR	per
102 202 595 •	Aluminium	schwarz matt	7 x 32	H001	100	ST	35,51	1 ST
102 202 596 •	Aluminium	schwarz matt	7 x 37	H001	100	ST	35,51	1 ST
102 202 452	Aluminium	schwarz matt	7 x 40	2W153	35	ST	22,18	1 ST
102 202 597	Aluminium	schwarz matt	7 x 40	H001	100	ST	27,62	1 ST

Produktgruppe CH3



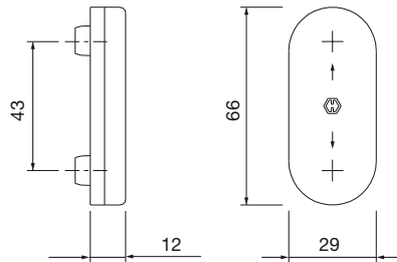
Griffloch-Verdeckrosette

- geeignet für das Abdecken der Fenster-Getriebeauss

Ausführung: verdeckt geschraubt, Unterkonstruktion: Kunststoff
 Rosette: 29 x 66 x 12 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 673 •	Aluminium	schwarz (RAL 9005)	ST	10,33	1 ST
102 295 873	Aluminium	schwarz matt	ST	8,03	1 ST

Produktgruppe CH3



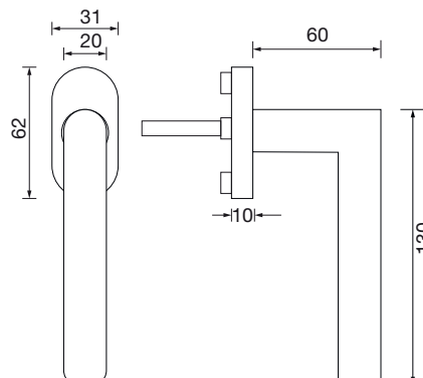
Fenstergriff GEHRUNG

- verdeckt geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 130 mm
 Höhe: 70 mm
 Rosette: 31 x 62 x 10 mm
 Stütznocken: ø 10/12 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 42 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: Schrauben M5 separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 253 016	Edelstahl	schwarz matt	ST	15,45	1 ST

Produktgruppe 200 279 C36





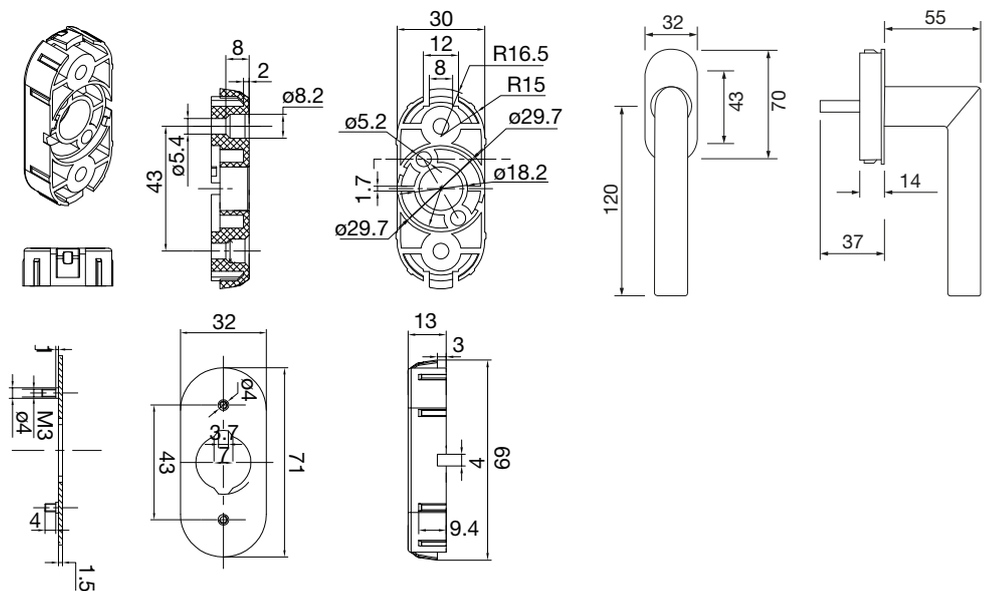
Fenstergriff GEHRUNG flächenbündig

- verdeckt geschraubt
- Frästiefe beträgt 13 mm

Ausführung:	flächenbündig
Länge:	120 mm
Höhe:	57 mm
Rosette:	32 x 70 x 2 mm
Stütznocken:	- mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 23 mm
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 857	Edelstahl	schwarz matt	ST	53,80	1 ST

Produktgruppe 200 279 C36



FSB

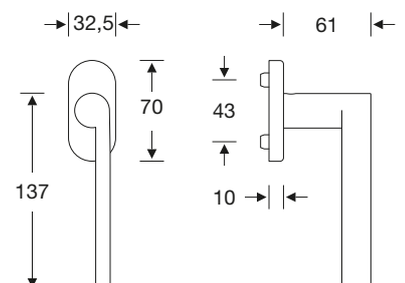
Fenstergriff 34 1021

- verdeckt geschraubt
- Befestigungsschraube vor Kopf gebohrt

Ausführung:	ovale Rosette
Länge:	137 mm
Höhe:	60 mm
Rosette:	32,5 x 70 x 10 mm
Stütznocken:	ø 10 x 5 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	Schrauben M5 separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 084	Aluminium	schwarz matt	links	GT	60,12	1 GT
102 281 083	Aluminium	schwarz matt	rechts	GT	60,12	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenstergriff 34 1035

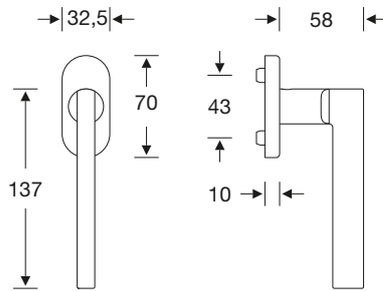
- verdeckt geschraubt
- Befestigungsschraube vor Kopf gebohrt

Ausführung: ovale Rosette
 Länge: 137 mm
 Höhe: 57 mm
 Rosette: 32,5 x 70 x 10 mm
 Stütznocken: ø 10 x 5 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: Schrauben M5 separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 117	Aluminium	schwarz matt	GT	58,93	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenstergriff 34 1076

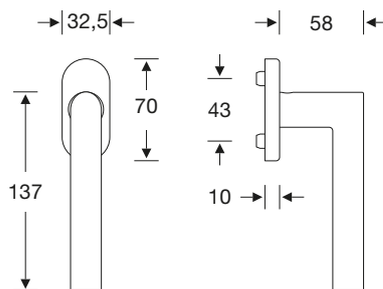
- verdeckt geschraubt
- Befestigungsschraube vor Kopf gebohrt

Ausführung: ovale Rosette
 Länge: 137 mm
 Höhe: 57 mm
 Rosette: 32,5 x 70 x 10 mm
 Stütznocken: ø 10 x 5 mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: Schrauben M5 separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 170	Aluminium	schwarz matt	GT	58,93	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

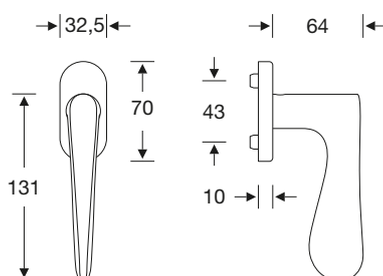
Fenstergriff 34 1144

- verdeckt geschraubt
- Befestigungsschraube vor Kopf gebohrt

Ausführung:	ovale Rosette
Länge:	131 mm
Höhe:	63 mm
Rosette:	32,5 x 70 x 10 mm
Stütznocken:	ø 10 x 5 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Richtung:	universal
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	Schrauben M5 separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 044	Aluminium	schwarz matt	GT	55,30	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenstergriff 34 1035 flächenbündig

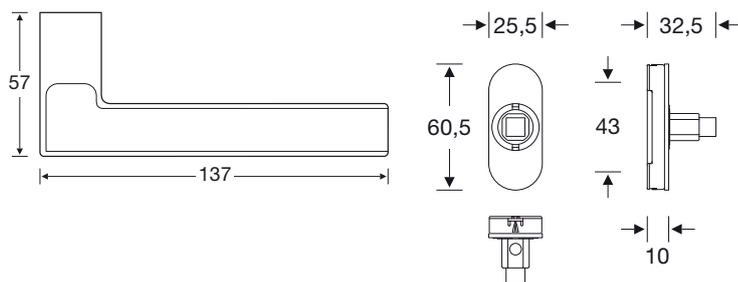
- verdeckt geschraubt
- Fräsmaße: H: 61 mm x B: 26 mm x T: 10,2 mm

Hinweis: Nur für CNC-Bearbeitung möglich!

Ausführung:	flächenbündig, ovale Rosette
Länge:	137 mm
Höhe:	57 mm
Rosette:	60,5 x 25,5 x 10 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Richtung:	universal
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	2 x Schrauben M5 x 30 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 120	Aluminium	schwarz matt	GT	81,84	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenstergriff 34 1076 flächenbündig

- verdeckt geschraubt
- Fräsmaße: H: 61 mm x B: 26 mm x T: 10,2 mm

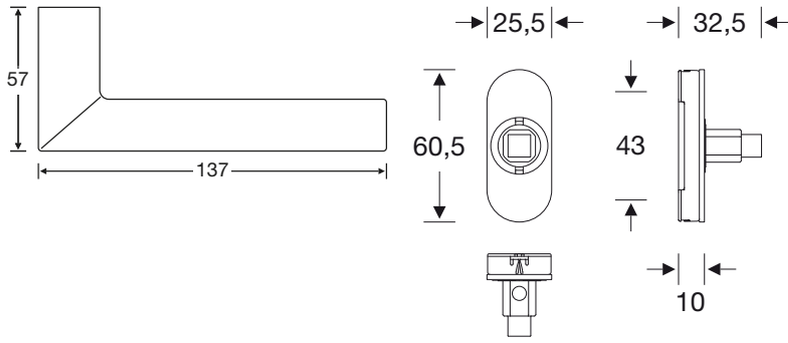
Hinweis: Nur für CNC-Bearbeitung möglich!

Ausführung: flächenbündig, ovale Rosette
 Länge: 137 mm
 Höhe: 57 mm
 Rosette: 60,5 x 25,5 x 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: 2 x Schrauben M5 x 30 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 171	Aluminium	schwarz matt	GT	81,84	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenstergriff 34 1144 flächenbündig

- verdeckt geschraubt
- Fräsmaße: H: 61 mm x B: 26 mm x T: 10,2 mm

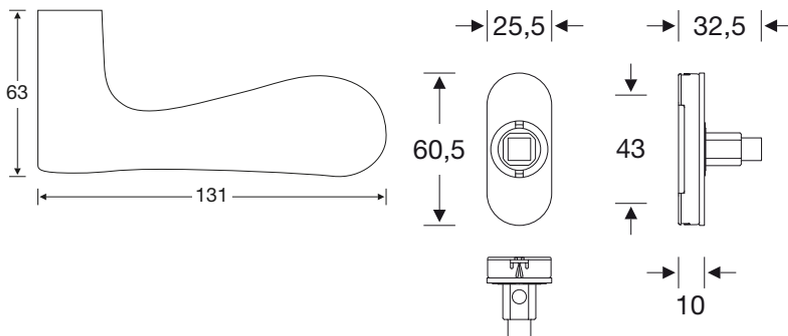
Hinweis: Nur für CNC-Bearbeitung möglich!

Ausführung: flächenbündig, ovale Rosette
 Länge: 131 mm
 Höhe: 63 mm
 Rosette: 60,5 x 25,5 x 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: 2 x Schrauben M5 x 30 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 047	Aluminium	schwarz matt	GT	78,21	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

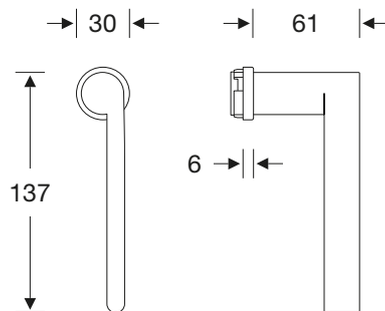
Fenster-Steckgriff 34 1021 minimalistisch

- verdeckt geschraubt

Ausführung:	minimalistische, runde Rosette
Verwendung für:	Holz- und Metallprofile
Länge:	137 mm
Höhe:	60 mm
Rosette:	ø 30 x 6 mm
Stütznocken:	- mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 159	Aluminium	schwarz matt	links	GT	66,91	1 GT
102 281 158	Aluminium	schwarz matt	rechts	GT	66,91	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

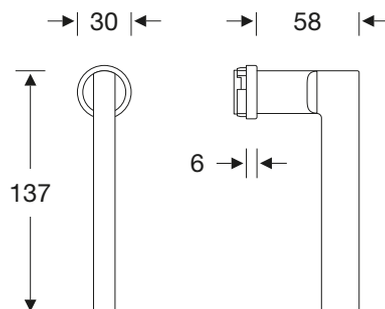
Fenster-Steckgriff 34 1035 minimalistisch

- verdeckt geschraubt

Ausführung:	minimalistische, runde Rosette
Verwendung für:	Holz- und Metallprofile
Länge:	137 mm
Höhe:	57 mm
Rosette:	ø 30 x 6 mm
Stütznocken:	- mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Richtung:	universal
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 163	Aluminium	schwarz matt	GT	65,72	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenster-Steckgriff 34 1076 minimalistisch

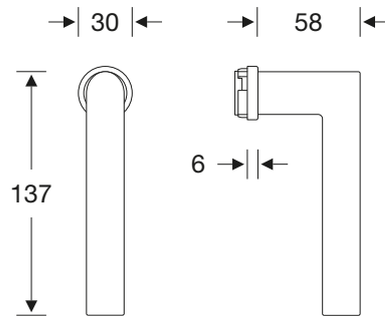
- verdeckt geschraubt

Ausführung: minimalistische, runde Rosette
 Verwendung für: Holz- und Metallprofile
 Länge: 137 mm
 Höhe: 57 mm
 Rosette: ø 30 x 6 mm
 Stütznocken: - mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 172	Aluminium	schwarz matt	GT	65,72	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenster-Steckgriff 34 1144 minimalistisch

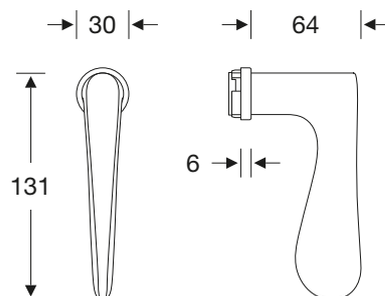
- verdeckt geschraubt

Ausführung: minimalistische, runde Rosette
 Verwendung für: Holz- und Metallprofile
 Länge: 131 mm
 Höhe: 63 mm
 Rosette: ø 30 x 6 mm
 Stütznocken: - mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 153	Aluminium	schwarz matt	GT	62,09	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

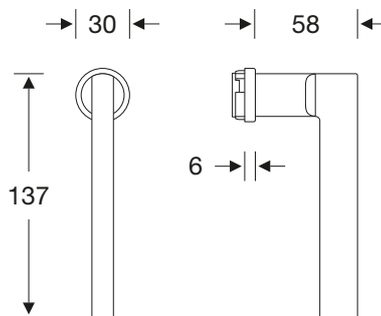
Fenster-Steckgriff 34 1035 minimalistisch

- verdeckt geschraubt

Ausführung:	minimalistische, runde Rosette
Verwendung für:	Holz- und Metallprofile
Länge:	137 mm
Höhe:	57 mm
Rosette:	ø 30 x 6 mm
Stütznocken:	- mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Richtung:	universal
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 163	Aluminium	schwarz matt	GT	65,72	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

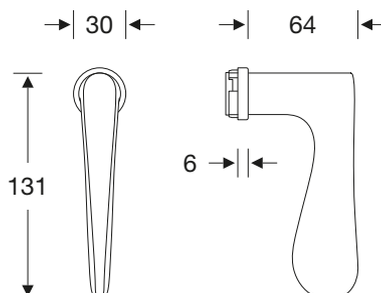
Fenster-Steckgriff 34 1144 minimalistisch

- verdeckt geschraubt

Ausführung:	minimalistische, runde Rosette
Verwendung für:	Holz- und Metallprofile
Länge:	131 mm
Höhe:	63 mm
Rosette:	ø 30 x 6 mm
Stütznocken:	- mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 24 - 38 mm
Richtung:	universal
Sperre:	-
Befestigungszubehör:	separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 153	Aluminium	schwarz matt	GT	62,09	1 GT

Produktgruppe 200 279 270

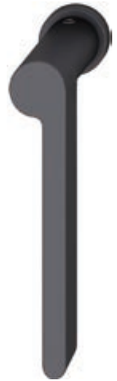


FSB

Fenster-Steckgriff 34 1021 minimalistisch

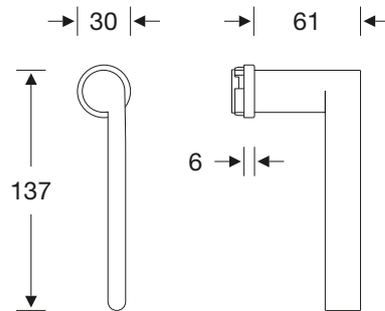
- verdeckt geschraubt

Ausführung: minimalistische, runde Rosette
 Verwendung für: Holz- und Metallprofile
 Länge: 137 mm
 Höhe: 60 mm
 Rosette: ø 30 x 6 mm
 Stütznocken: - mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 281 159	Aluminium	schwarz matt	links	GT	66,91	1 GT
102 281 158	Aluminium	schwarz matt	rechts	GT	66,91	1 GT

Produktgruppe 200 279 270



FSB

Fenster-Steckgriff 34 1076 minimalistisch

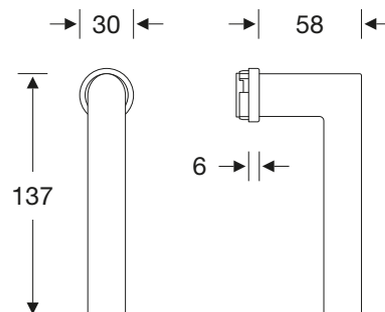
- verdeckt geschraubt

Ausführung: minimalistische, runde Rosette
 Verwendung für: Holz- und Metallprofile
 Länge: 137 mm
 Höhe: 57 mm
 Rosette: ø 30 x 6 mm
 Stütznocken: - mm
 Rasterung: 90 °
 Vierkantstift: 7 x 24 - 38 mm
 Richtung: universal
 Sperre: -
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 281 172	Aluminium	schwarz matt	GT	65,72	1 GT

Produktgruppe 200 279 270





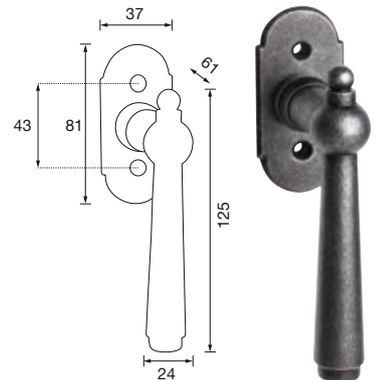
Fenstergriff FULP

- sichtbar geschraubt

Ausführung:	-
Länge:	125 mm
Höhe:	63 mm
Rosette:	37 x 81 x 2 mm
Stütznocken:	ø 10 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 40 mm
Befestigungszubehör:	2 x M5 Gewindeschrauben

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 180	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	ST	67,45	1 ST

Produktgruppe 200 C33



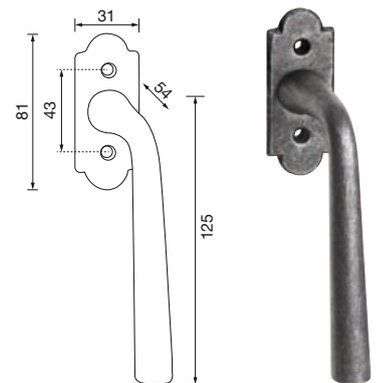
Fenstergriff SÖLL

- sichtbar geschraubt

Ausführung:	-
Länge:	125 mm
Höhe:	56 mm
Rosette:	31 x 81 x 2 mm
Stütznocken:	ø 10 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 35 mm
Befestigungszubehör:	2 x M5 Gewindeschrauben

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 174	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	ST	68,65	1 ST

Produktgruppe 200 C33



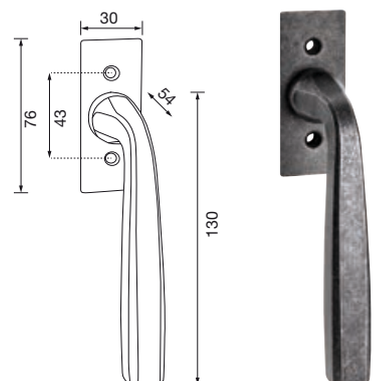
Fenstergriff HALL

- sichtbar geschraubt

Ausführung:	-
Länge:	130 mm
Höhe:	61 mm
Rosette:	30 x 76 x 3 mm
Stütznocken:	ø 10 mm
Rasterung:	90 °
Vierkantstift:	7 x 35 mm
Befestigungszubehör:	2 x M5 x 35mm Gewindeschrauben

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 176	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	ST	68,85	1 ST

Produktgruppe 200 C33



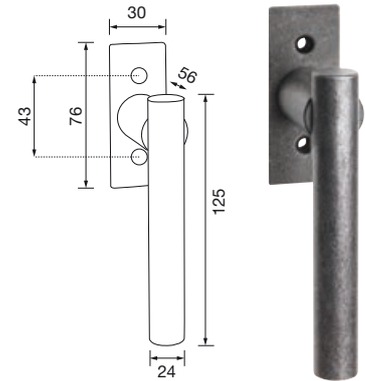
Fenstergriff IMST

- sichtbar geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 125 mm
 Höhe: 54 mm
 Rosette: 30 x 76 x 3 mm
 Stütznocken: \varnothing 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 40 mm
 Befestigungszubehör: 2 x M5 Gewindeschrauben

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 179	Eisen	verzinkt schwarz passiviert	ST	66,40	1 ST

Produktgruppe 200 C33



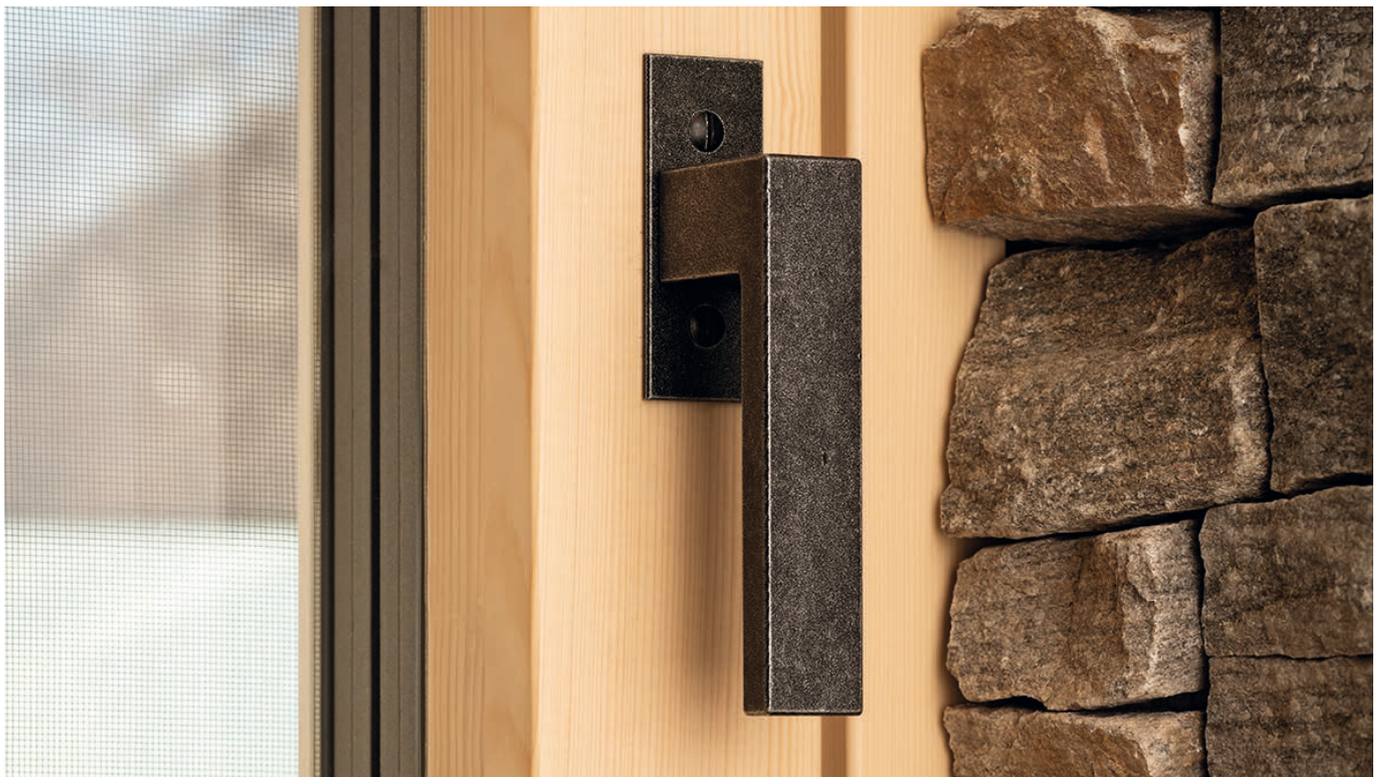
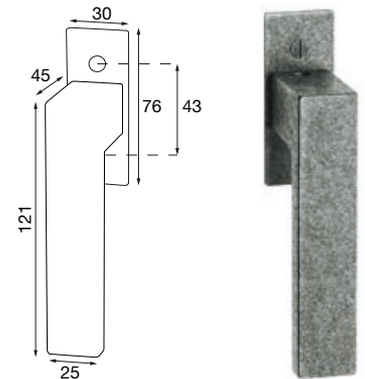
Fenstergriff LECH

- sichtbar geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 121 mm
 Höhe: 48 mm
 Rosette: 30 x 76 x 3 mm
 Stütznocken: \varnothing 10 mm
 Rasterung: 90°
 Vierkantstift: 7 x 35 mm
 Befestigungszubehör: 2 x M5 Gewindeschrauben

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 256	Eisen	verzinkt schwarz	ST	71,80	1 ST

Produktgruppe 200 C33





Fenstergriff RUST

- verdeckt geschraubt

Ausführung: -
 Länge: 125 mm
 Rosette: 32 x 65 mm
 Vierkantstift: 7 x 30 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 657 •	Eisen	verzinkt, schwarz passiviert, Schutzlackiert	ST	42,22	1 ST

Produktgruppe 200 211



Balkontürgriff Base

Ausführung: eckig, gekröpft
 Höhe: 17 mm
 Lochmittelabstand: 50 mm
 Gesamtlänge: 72 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Befestigungsart: zum Anschrauben am Flügelüberschlag

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 225 804	Aluminium	braun	ST	10,50	1 ST

Produktgruppe 200 211

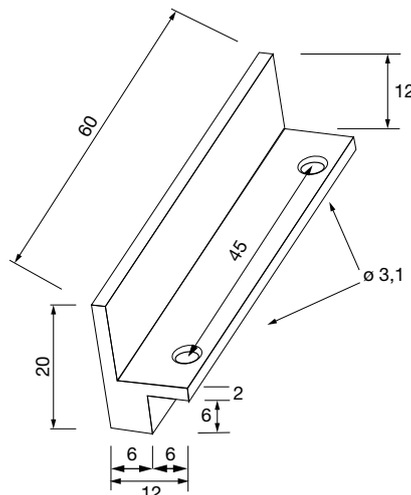


Balkontürgriff 60

Ausführung: gerade
 Höhe: 12 mm
 Lochmittelabstand: 45 mm
 Gesamtlänge: 60 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen
 Befestigungsart: zum Anschrauben am Flügelüberschlag

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 284 007	Aluminium	schwarz (RAL 9005)	ST	9,65	1 ST

Produktgruppe 200 279 C39

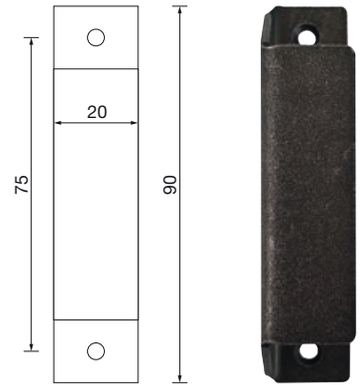


Balkontürgriff

Höhe: 24 mm
 Ausführung: eckig
 Lochmittelabstand: 75 mm
 Gesamtlänge: 90 mm
 Befestigungszubehör: 2 x Schrauben
 Befestigungsart: zum Anschrauben am Flügelüberschlag

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 099	Eisen	verzinkt schwarz	ST	16,10	1 ST

Produktgruppe 200 C33

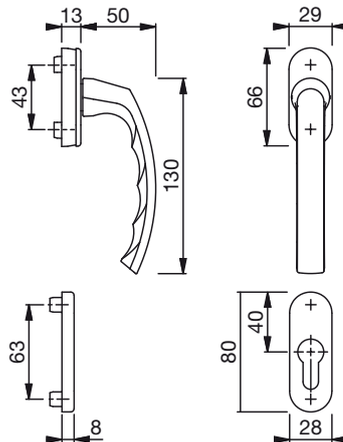


Balkontür-Halbgarnitur LIÈGE innen

Lochung: PZ
 Ausführung: für innen, Unterkonstruktion: Kunststoff
 Rasterung: 90 °
 Stütznocken: ø 10 mm
 Türstärke: wahlweise mm
 Vierkantstift: gerichtet für 7 mm
 Befestigungszubehör: separat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 598	Aluminium	schwarz	GT	26,07	1 GT

Produktgruppe CH3

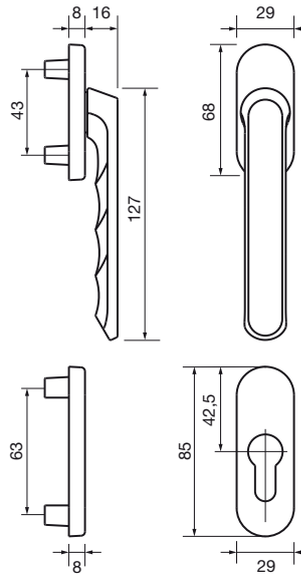


Balkontür-Halbgarnitur LIÈGE außen flach

Lochung:	PZ
Ausführung:	außen flach
Rasterung:	ohne °
Stütznocken:	ø 10 mm
Türstärke:	wahlweise mm
Vierkantstift:	gerichtet für 7 mm
Befestigungszubehör:	seperat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 600	Aluminium	schwarz	GT	34,94	1 GT

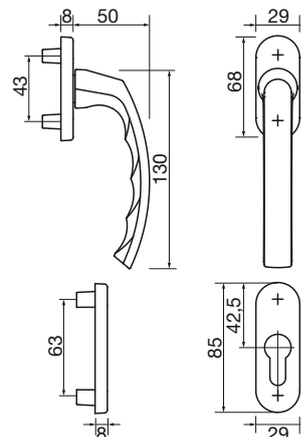
Produktgruppe CH3


Balkontür-Halbgarnitur LIEGE außen hoch

Lochung:	PZ
Ausführung:	außen hoch
Rasterung:	ohne °
Stütznocken:	ø 10 mm
Türstärke:	wahlweise mm
Vierkantstift:	gerichtet für 7 mm
Befestigungszubehör:	seperat zu bestellen

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 599	Aluminium	schwarz	GT	26,07	1 GT

Produktgruppe CH3

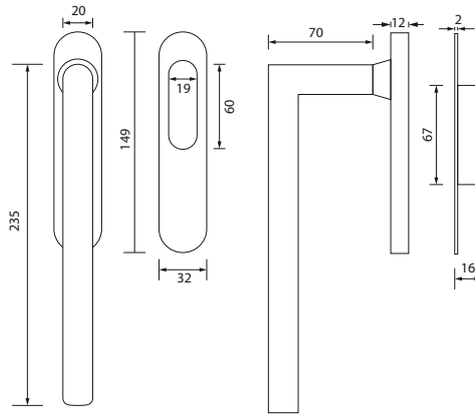


Hebeschiebetürgriff schwarz

Ausführung: innen Griff / außen Muschelgriff
 Länge: 235 mm
 Lochabstand: 80 mm
 Rosette: 149 x 32 x 12 mm
 Vierkantstift: 10 x 70 mm
 Stütznocken: ø 10 mm
 Befestigungszubehör: 2 x M5 x 70
 Rasterung: 90 °
 Abmessung: Muschelgriff 149 x 32 x 2 mm
 Einlassmaß: Muschelgriff 67 x 27 x 14 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 253 019	Edelstahl	schwarz	GT	124,75	1 GT

Produktgruppe 200 279 C36

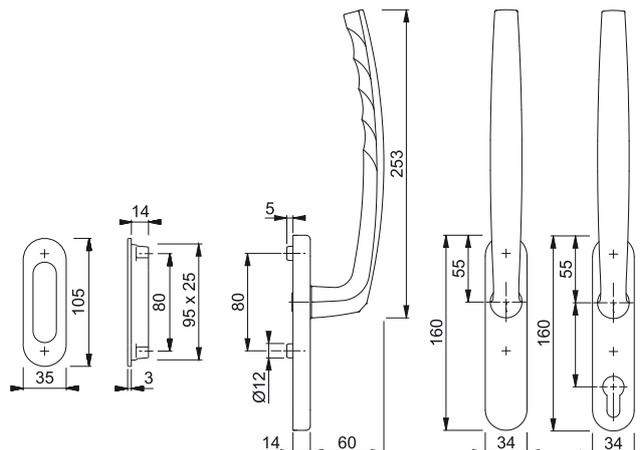


Hebeschiebegarnitur ATLANTA

Ausführung: innen Griff / außen Muschelgriff
 Länge: 253 mm
 Rosette: 160 x 34 x 14 mm
 Vierkantstift: 10 mm
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6 x 85
 Rasterung: 180 °
 Türstärke: 75 - 80 mm
 Abmessung: Muschelgriff 105 x 35 x 3 mm
 Einlassmaß: Muschelgriff 95 x 25 x 14 mm

Art.Nr.	Lochung	LA mm	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 670 •	ungelocht	-	Aluminium	schwarz matt	GT	75,84	1 GT
102 202 668 •	PZ	69	Aluminium	schwarz matt	GT	75,84	1 GT

Produktgruppe CH3



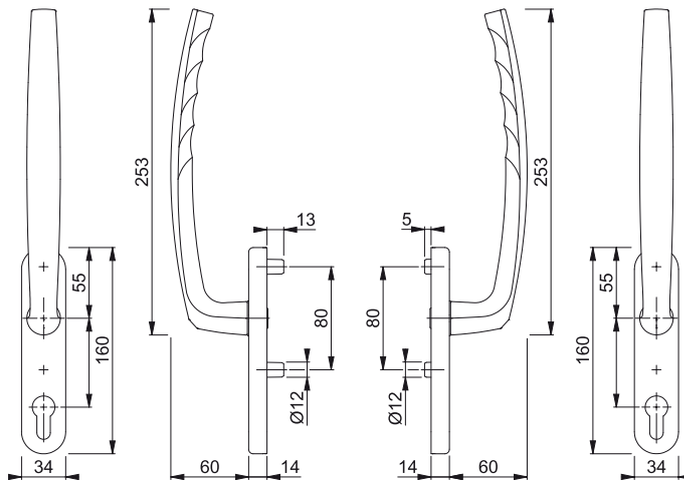


Hebeschiebegarnitur ATLANTA

Ausführung:	innen Griff / außen Griff
Länge:	253 mm
Lochung:	PZ
Lochabstand:	69 mm
Rosette:	160 x 34 x 14 mm
Vierkantstift:	10 mm
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M6 x 85
Rasterung:	180 °
Türstärke:	75 - 80 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 667 •	Aluminium	schwarz matt	GT	129,28	1 GT

Produktgruppe CH3

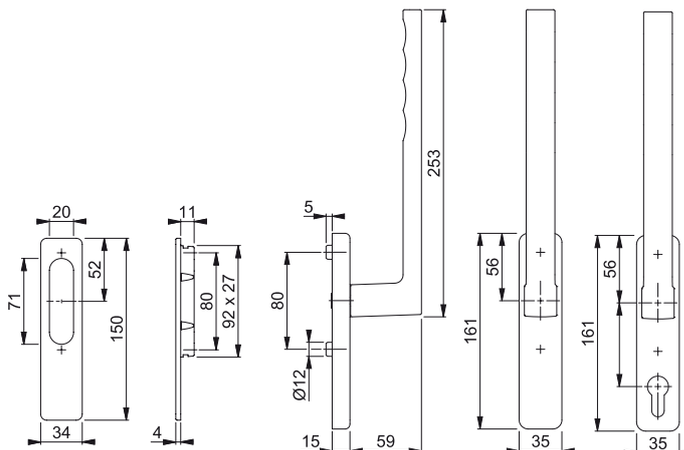


Hebeschiebegarnitur TOULON mit Griffmuschel

Ausführung:	innen Griff / außen Muschelgriff
Länge:	253 mm
Rosette:	161 x 35 x 15 mm
Vierkantstift:	10 mm
Befestigungszubehör:	Gewindeschrauben M6 x 85
Rasterung:	180 °
Türstärke:	75 - 80 mm
Abmessung:	Muschelgriff 150 x 34 x 4 mm
Einlassmaß:	Muschelgriff 92 x 27 x 11 mm

Art.Nr.	Lochung	LA mm	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 218 808	ungelocht	-	Aluminium	schwarz matt	GT	58,90	1 GT
102 202 609	PZ	69	Aluminium	schwarz matt	GT	58,90	1 GT

Produktgruppe CH3



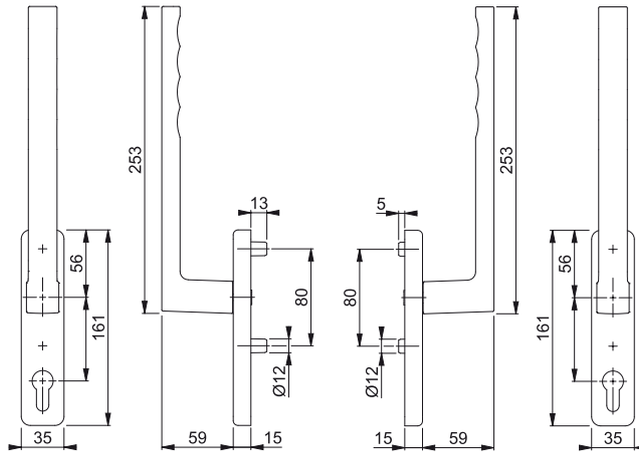
Hebeschiebegarnitur TOULON

Ausführung: innen Griff / außen Griff
 Länge: 253 mm
 Lochabstand: 69 mm
 Rosette: 161 x 35 x 15 mm
 Vierkantstift: 10 mm
 Befestigungszubehör: Gewindeschrauben M6 x 90, M6 x 100
 Rasterung: 180 °
 Türstärke: 75 - 80 mm



Art.Nr.	Lochung	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 202 606 •	PZ	Aluminium	schwarz matt	GT	129,05	1 GT

Produktgruppe CH3



Hebeschiebetürgriff LECH

Set bestehend aus:

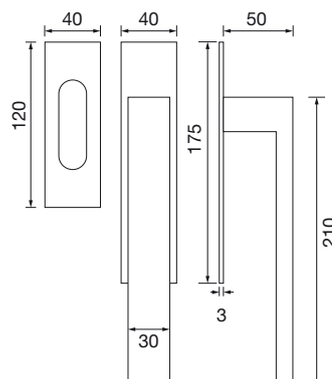
- Hebeschiebetürgriff
- Muschelgriff mit M6 Nocken

Länge: 210 mm
 Lochabstand: 80 mm
 Rosette: 40 x 175 mm
 Vierkantstift: 10 x 45 mm
 Befestigungszubehör: 2 x M6 x 80 mm Senkkopfschrauben, 1 x Holzschraube
 Rasterung: 180 °
 Abmessung: Muschelgriff 120 x 40 x 10 mm
 Einlassmaß: Muschelgriff 72 x 28 x 9 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 229	Eisen	schwarz passiviert	ST	240,80	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Hotelschlüsselanhänger birnenförmig

- aus blickdichtem Kunststoff
- ohne Marke, kann auf Wunsch bestellt und graviert werden

Höhe: 70 mm
 ø: 30 mm
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 279 111	Kunststoff	ST	2,70	1 ST

Produktgruppe 200



Ziffern

Lieferumfang: Schrauben und Dübel

Material: Schmiedeeisen
 Oberfläche: schwarz verzinkt
 Befestigungsart: Schrauben

Art.Nr.	Type	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
102 255 300	0	120	ST	5,85	1 ST
102 255 301	1	120	ST	5,85	1 ST
102 255 302	2	120	ST	5,85	1 ST
102 255 303	3	120	ST	5,85	1 ST
102 255 304	4	120	ST	5,85	1 ST
102 255 305	5	120	ST	5,85	1 ST
102 255 306	6	120	ST	5,85	1 ST
102 255 307	7	120	ST	5,85	1 ST
102 255 308	8	120	ST	5,85	1 ST
102 255 309	9	120	ST	5,85	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Ziffern selbstklebend, schwarz

Material: Aluminium
 Oberfläche: schwarz eloxiert
 Befestigungsart: selbstklebend

Art.Nr.	Type	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
102 255 090	0	30	ST	5,35	1 ST
102 255 091	1	30	ST	5,35	1 ST
102 255 092	2	30	ST	5,35	1 ST
102 255 093	3	30	ST	5,35	1 ST
102 255 094	4	30	ST	5,35	1 ST
102 255 095	5	30	ST	5,35	1 ST
102 255 096	6	30	ST	5,35	1 ST
102 255 097	7	30	ST	5,35	1 ST
102 255 098	8	30	ST	5,35	1 ST
102 255 099	9	30	ST	5,35	1 ST

Produktgruppe 200 291



HEWI

Symbole für WC Türen, Polyamid

Ausführung: selbstklebend
 Materialstärke: 3 mm
 Höhe: 150 mm
 Material: Nylon
 Farbe: tiefschwarz (90)

Art.Nr.	Type	Breite mm	ME	Preis EUR	per
102 255 714	Frau	87	ST	20,48	1 ST
102 255 704	Mann	71,5	ST	20,48	1 ST
102 255 724	Rollstuhl	135	ST	20,48	1 ST

Produktgruppe 200 279 205



Symbole für WC Türen, verzinkt schwarz

Ausführung: zum kleben, separat zu bestellen
 Materialstärke: 2 mm
 Material: Eisen
 Oberfläche: verzinkt patiniert

Art.Nr.	Type	Breite mm	Höhe mm	ME	Preis EUR	per
102 251 266	Frau	47	105	ST	9,55	1 ST
102 251 265	Mann	40	105	ST	9,55	1 ST
102 251 267	Rollstuhl	75	105	ST	9,55	1 ST
102 251 268	Wickelraum	80	110	ST	9,55	1 ST

Produktgruppe 200 C33



FSB

Bodentürpuffer 38 3880-00

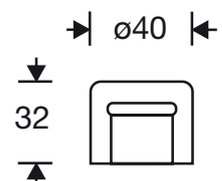
- Anschlag: Gummikappe

Lieferumfang: mit Schraube

Montageart: Bodenmontage

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 283 656	Gummi mit Metallkern	schwarz	ST	12,61	1 ST

Produktgruppe 200 279 270



HEWI

Bodentürpuffer ø 85

- Anschlag: Kunststoff gefedert

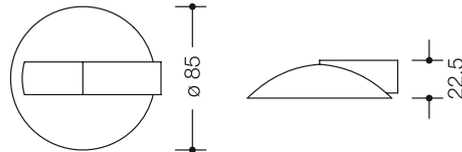
Lieferumfang: mit Schraube und Dübel M8-S

Montageart: Bodenmontage
 Anschlaghöhe: 22,5 mm
 ø: 85 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 283 635	Polyamid	tiefschwarz	ST	35,52	1 ST

Produktgruppe 200 279 205



Boden- und Wandtürpuffer - Kugelform

- nicht sichtbare Montage für ansprechende Optik
- mind. Bohrlochtiefe 50 mm; Bohr ø 8 mm
- inkl. Dübel und Schrauben

Montageart: Wand- und Bodenmontage
 Höhe: 31 mm
 ø: 35 mm



Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 268 135	Kunststoff	schwarz	ST	3,63	1 ST

Produktgruppe 200

Boden- und Wandtürpuffer Zylinder, Gummi

Lieferumfang: ohne Schraube

Montageart: Wand- und Bodenmontage
 Material: Gummi
 Oberfläche: schwarz

Art.Nr.	Höhe mm	ø mm	ME	Preis EUR	per
102 283 623	30	30	ST	2,47	1 ST
102 283 628	32	40	ST	2,89	1 ST

Produktgruppe 200



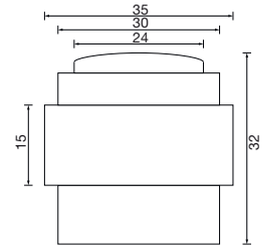
Boden- und Wandtürpuffer

Diese Türpuffer können mit jeder Schraubenlänge von oben her befestigt werden.

Montageart: Wand- und Bodenmontage
 Höhe: 32 mm
 Anschlaghöhe: 11 mm
 ø: 35 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 249 614	Edelstahl	schwarz	ST	25,30	1 ST

Produktgruppe 200 279 C79



Wandtürpuffer halbkugel Kunststoff

Hinweis:
 Ausführung ø 60 verfügt über eine Unterkonstruktion mit Schraublöchern.

Montageart: Wandmontage
 Befestigungsart: selbstklebend
 Material: Kunststoff

Art.Nr.	Höhe mm	ø mm	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 283 036	12	32	schwarz	ST	3,11	1 ST
102 283 034	15	60	schwarz	ST	3,41	1 ST

Produktgruppe 200



Wandtürpuffer SOLIDO ø 20 mm

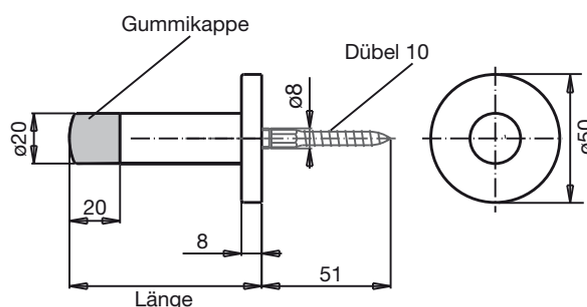
- Anschlag: Gummikappe
- für Türgewicht bis: 40 kg

Lieferumfang: mit Stockschraube M8 und Dübel ø 10 mm

Montageart: Wandmontage
 Plattengröße: 50 mm
 ø: 20 mm
 Material: Edelstahl

Art.Nr.	Länge mm	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 249 613	100	schwarz	ST	26,70	1 ST

Produktgruppe 200 279 C79





HEWI

Wandtürpuffer ø 35

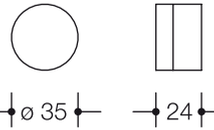
- Anschlag: Kunststoff

Lieferumfang: mit Schraube und Dübel

Montageart: Wandmontage
 Länge: 24 mm
 ø: 35 mm

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 283 705	Polyamid	tiefschwarz	ST	13,28	1 ST

Produktgruppe 200 279 205



Trennwandstütze Winkelauflage

- mit Winkelauflage
- verdeckte Befestigung durch Holzschraube 4,5 x 25 mm
- Auflagefläche 65 x 17 mm
- Befestigungslöcher ø 4 mm

Bodenabstand: 60 - 80 mm
 Rosette: ø 77 mm
 Innengewinde: M8

Art.Nr.	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 286 199	Stahl	schwarz beschichtet	ST	32,62	1 ST

Produktgruppe 200 C41



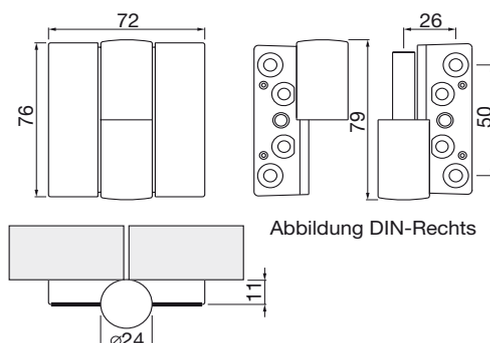
Trennwand-Aufschraubband

- mit Abdeckkappen

Bandbreite offen: 72 mm
 Bandhöhe: 76 mm
 Rollen ø: 24 mm
 Materialstärke: 11 mm
 Material: Kunststoff schwarz (ähnlich RAL 9005)

Art.Nr.	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 248 406	links	ST	22,31	1 ST
102 248 407	rechts	ST	22,31	1 ST

Produktgruppe 200



Lüftungsgitter für Zimmertüren

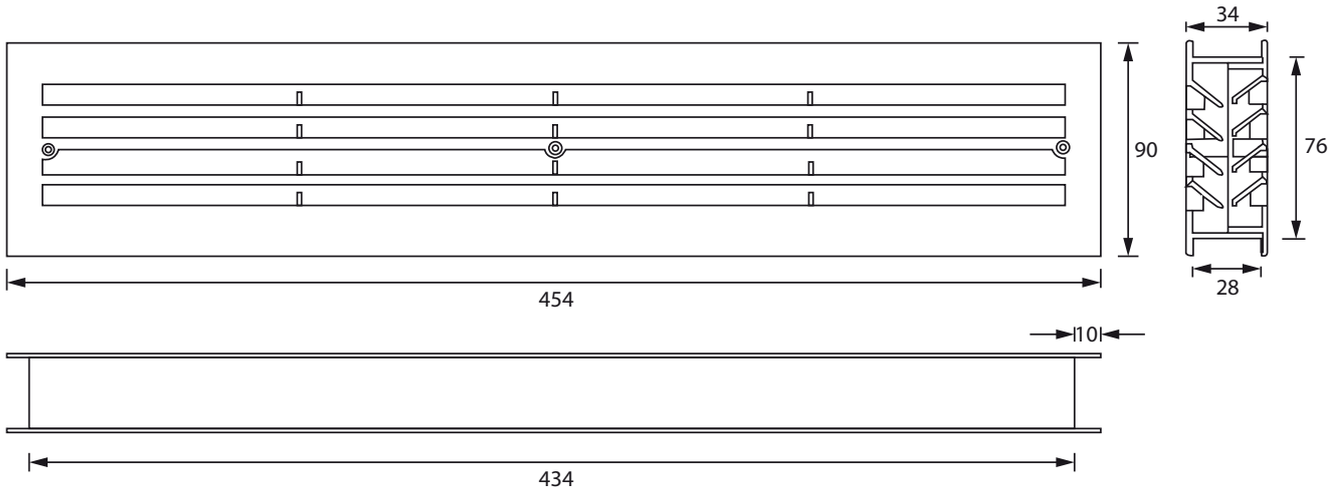
- Luftdurchlass 210 cm²
- entspricht DIN 18017 für technische Regeln für Gasinstallation

Breite: 454 mm
 Höhe: 90 mm
 Türausschnitt: 435 x 77 mm
 Türstärke: 40 mm



Art.Nr.	Material	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 297 766	Kunststoff	schwarz	ST	7,40	1 ST

Produktgruppe 200



Sockelblech

Ausführung: ohne Löcher
 Stärke: 1,5 mm

Art.Nr.	Länge mm	Dienstleistung	Breite mm	Material	Oberfläche	ME	Preis EUR	per
102 251 310	1000	Zuschnitt auf Maß gegen Aufpreis	119	Eisen	verzinkt, schwarz passiviert	mm	70,35	1000 mm

Produktgruppe 200 C33



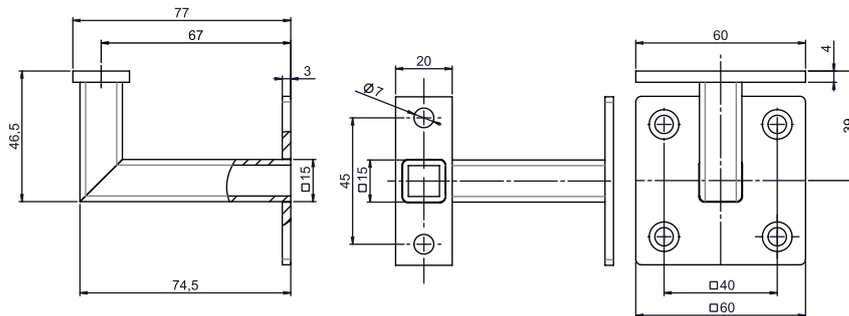


Handlaufträger eckig

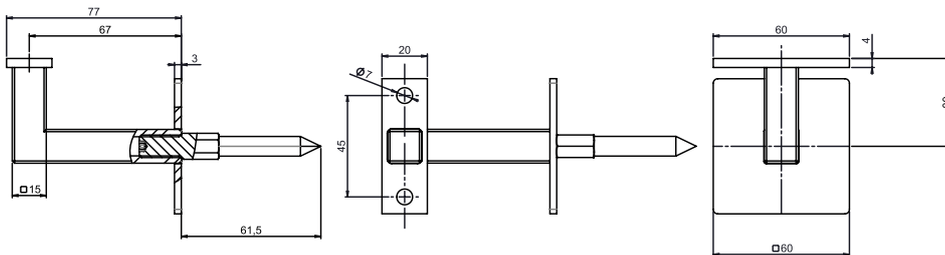
Ausführung: Auflage flach, zum Anschrauben
 Rosette: 60 x 60 mm
 Wandabstand: 78 mm

Art.Nr.	Material	Befestigungsart	Lieferumfang	ME	Preis EUR	per
102 251 295	Stahl schwarz passiviert	Stockschraube	1 Stockschraube M10 x 80 mm, 2 Schrauben 5 x 25 mm	ST	25,45	1 ST
102 251 316	Eisen verzinkt schwarz lackiert RAL 9005	Stockschraube	1 Stockschraube M10 x 80 mm, 2 Schrauben 5 x 25 mm	ST	25,45	1 ST
102 251 264	Stahl schwarz passiviert	Vierpunktbefestigung	4 Spax-Schrauben 5 x 40 mm, 4 Dübel Duo Power 8 x 40 mm, 2 Schrauben 5 x 25 mm	ST	22,55	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Vierpunktbefestigung



Stockschraube



Vierpunktbefestigung



Stockschraube

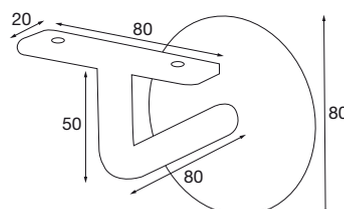


Handlaufträger rund, beschichtet

Ausführung: Auflage flach, zum Anschrauben
 Wandabstand: 80 mm
 Befestigungsart: Dreipunktbefestigung

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 202 680	Stahl schwarz beschichtet	ST	14,64	1 ST

Produktgruppe 200 C41

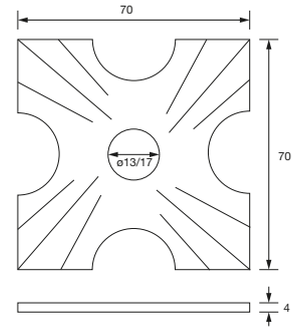


Zierrosette (Pfettenscheibe) eckig "A"

Oberfläche: pulverbeschichtet
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Größe mm	Bohr ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 286 117	70 x 70 x 4	13	Stahl	ST	3,84	1 ST
102 286 119	70 x 70 x 4	17	Stahl	ST	3,84	1 ST

Produktgruppe 200 C33

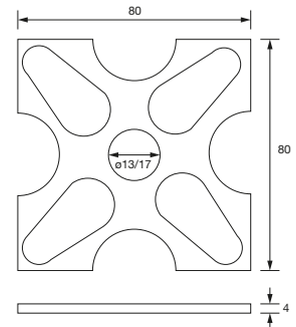


Zierrosette (Pfettenscheibe) eckig "B"

Oberfläche: pulverbeschichtet
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Größe mm	Bohr ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 286 091	80 x 80 x 4	13	Stahl	ST	3,84	1 ST
102 286 093	80 x 80 x 4	17	Stahl	ST	3,84	1 ST

Produktgruppe 200 C33

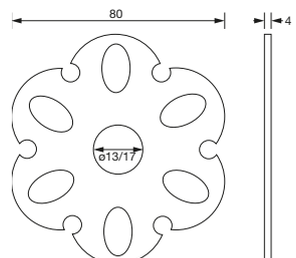


Zierrosette (Pfettenscheibe) rund "A"

Oberfläche: pulverbeschichtet
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Größe mm	Bohr ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 286 102	ø 80 x 4	13	Stahl	ST	3,84	1 ST
102 286 104	ø 80 x 4	17	Stahl	ST	3,84	1 ST

Produktgruppe 200 C33

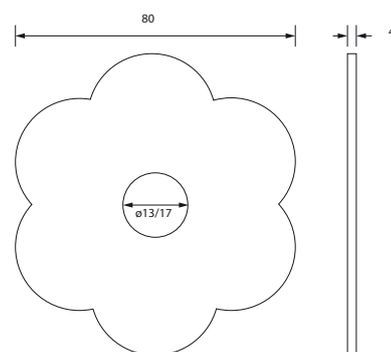


Zierrosette (Pfettenscheibe) rund "B"

Material: Stahl
 Oberfläche: pulverbeschichtet
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Größe mm	Bohr ø mm	ME	Preis EUR	per
102 286 111	ø 80 x 4	13	ST	3,84	1 ST
102 286 115	ø 80 x 4	17	ST	3,84	1 ST

Produktgruppe 200 C33

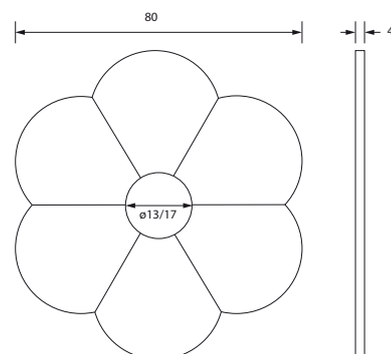


Zierrosette (Pfettenscheibe) rund "C"

Material: Stahl
 Oberfläche: pulverbeschichtet
 Farbe: schwarz

Art.Nr.	Größe mm	Bohr ø mm	ME	Preis EUR	per
102 286 088	ø 50 x 3	13	ST	3,41	1 ST
102 286 084	ø 80 x 4	13	ST	3,84	1 ST
102 286 086	ø 80 x 4	17	ST	3,84	1 ST

Produktgruppe 200 C33



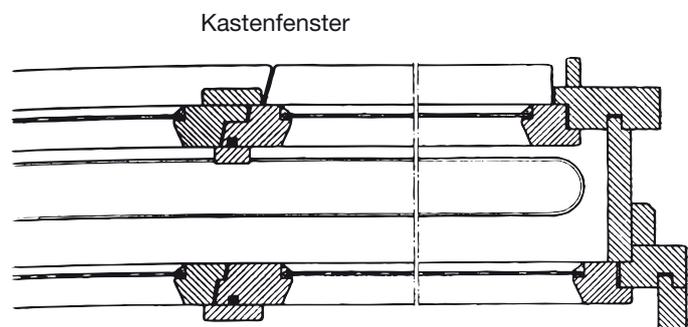
Belastungsangaben für Fenstereinbohrbänder



Hinweis: Die jeweils angegebene Tragkraft gilt für 2 Bänder, unabhängig vom verwendeten Flügel- bzw- Rahmenmaterial.

Die Verwendung von einwandfreiem Material, sowie ein maßgenauer und sachgemäßer Anschlag wird vorausgesetzt.

Bei mehreren Bändern muss eine Fluchtungsgenauigkeit von $\pm 0,5$ mm eingehalten werden.





Einbohrband mit Zierkopf 13 mm

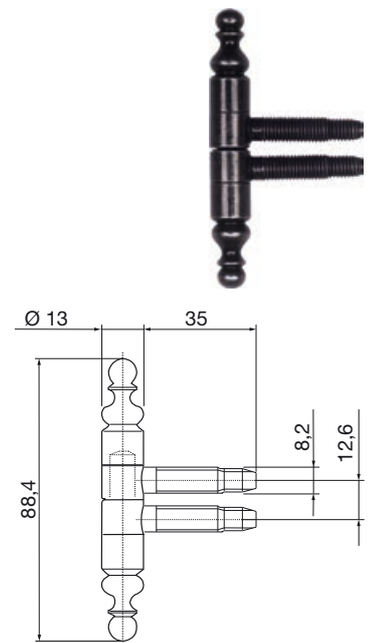
Hinweis: Oberflächen nicht für den Außenbereich geeignet (ausgenommen mit Stern * markierte)

* Oberfläche auch für den Außenbereich geeignet

Kopfform:	Zierkopf
Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	13 mm
Bandhöhe:	88,4 mm
Achsabstand:	12,6 mm
Bolzenlänge:	35 mm
Bolzenstärke:	8,2 mm
Tragkraft:	24 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 201 270	Stahl schwarz antik *	ST	8,03	1 ST

Produktgruppe 200 202



Aufsteckzierhülse zu Einbohrband

mit Ziereichel

1 PAA = Ober- u. Unterteil für ein Band

Band ø: 13 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 251 701	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	PAA	18,92	1 PAA

Produktgruppe 200

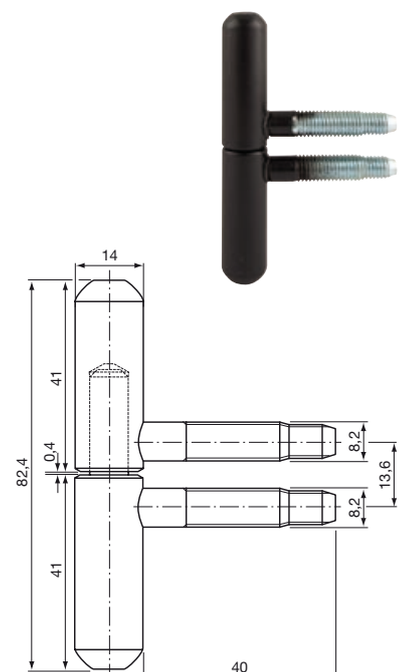


Einbohrband mit Rundkopf Typ Nussband

Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	14 mm
Bandhöhe:	82,4 mm
Achsabstand:	13,6 mm
Bolzenlänge:	40 mm
Bolzenstärke:	8,2 mm
Tragkraft:	28 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 202 166	Stahl schwarz	ST	3,61	1 ST

Produktgruppe 200 202





Belastungsangaben für Einbohrbänder

Die jeweils angegebenen Belastungswerte gelten für die Türgröße 2 x 1 m.
Der Abstand zwischen den äußeren Bändern muss dabei mindestens 1440 mm betragen.
In allen Fällen gilt die Maßbezugslinie lt. ÖNORM (siehe Grafik rechts unten).

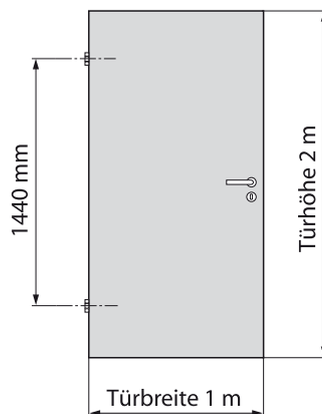
Für schwere Türen und speziell bei Verwendung von automatischen Türschließern empfehlen wir, das 3. Band im Bereich 2/3 der Türhöhe anzubringen (siehe Grafik rechts).

Hinweis: Die jeweils angegebene Tragkraft gilt für 2 Türbänder. Bei Einsatz eines zusätzlichen 3. Bandes kann sich die angegebene Belastbarkeit um ca. 30% erhöhen, unabhängig vom verwendeten Tür- bzw. Zargenmaterial.

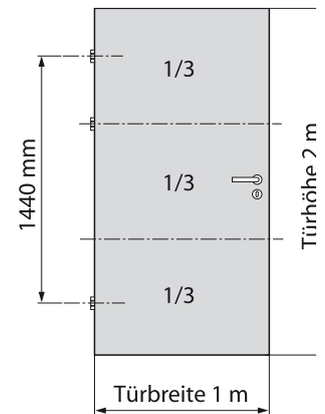
Die Verwendung von einwandfreiem Material, sowie ein maßgenauer und sachgemäßer Anschlag wird vorausgesetzt.

Bei 3 oder mehr Bändern muss eine Fluchtungsgenauigkeit von +/- 0,5 mm eingehalten werden.

Anordnung von 2 Bändern

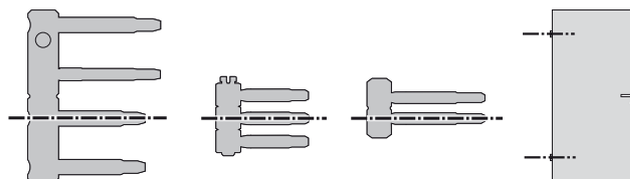


Anordnung von 3 Bändern



Maßbezugslinien lt. ÖNORM B5343 bzw. B5330

3-DIM Bänder 3-tlg. Bänder 2-tlg. Bänder





Einbohrband mit Zylinderkopf

für Futtertüren mit gleichlangen Gewindebolzen

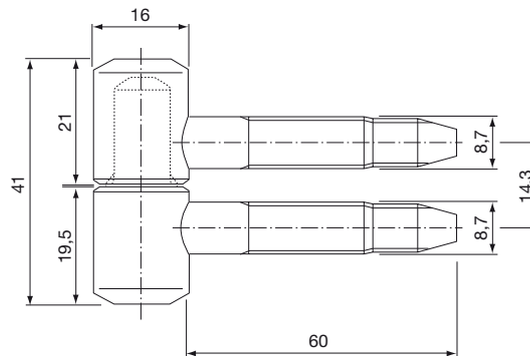
für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Hinweis: mit Stern * markierte Oberfläche ist nicht Korrosionsbeständig

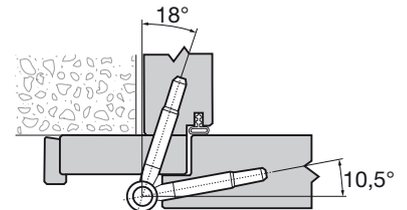
Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	16 mm
Bandhöhe:	41 mm
Achsabstand:	14,3 mm
Bolzenlänge:	60 mm
Bolzenstärke:	8,7 mm
Tragkraft:	32 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 401	Stahl schwarz brüniert *	ST	4,88	1 ST

Produktgruppe 200 202



Stahl schwarz

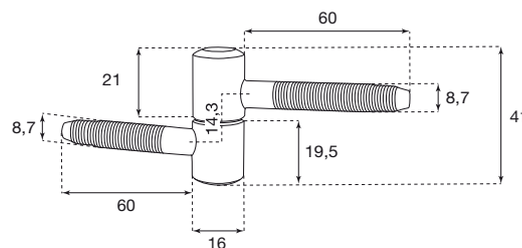


Einbohrband mit Zylinderkopf

Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	16 mm
Bandhöhe:	41 mm
Achsabstand:	14,3 mm
Bolzenlänge:	60 mm
Bolzenstärke:	8,7 mm
Tragkraft:	32 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 250 972	Stahl schwarz passiviert	ST	8,35	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Einbohrband mit Zylinderkopf, Unterteil mit 2 Zapfen

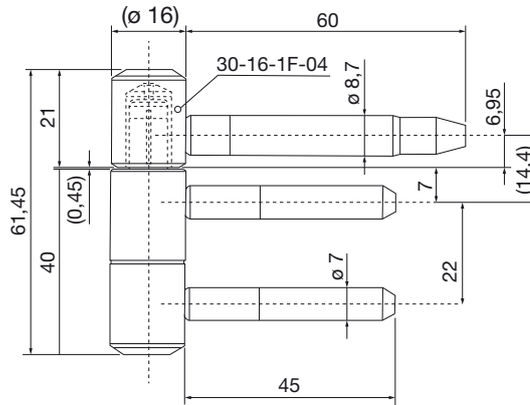
Hinweis:

Bei Verwendung des Einbohrbandes mit **Donau Tür-Elementen**, muss die Bohrung beim Türblatt mit einem 7,7 mm Bohrer nachgebohrt werden.

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band \varnothing : 16 mm
 Bandhöhe: 61,45 mm
 Achsabstand: 14,4 bzw. 22 mm
 Bolzenlänge: 60 bzw. 45 mm
 Bolzenstärke: 8,7 bzw. 7 mm
 Tragkraft: 32 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 878	Stahl schwarz beschichtet RAL 9005	ST	19,61	1 ST

Produktgruppe 200 202



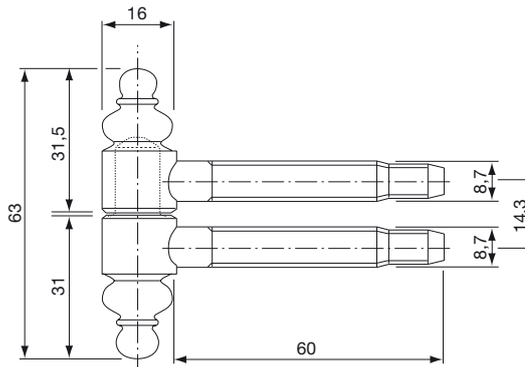
Einbohrband mit Zierkopf niedrig

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band \varnothing : 16 mm
 Bandhöhe: 63 mm
 Achsabstand: 14,3 mm
 Bolzenlänge: 60 mm
 Bolzenstärke: 8,7 mm
 Tragkraft: 32 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 627	Stahl schwarz antik	ST	7,98	1 ST

Produktgruppe 200 202





Aufsteckhülse für Einbohrband, flachrund

für Einbohrband 2-tlg.

Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band
Band ø: 16 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 646	Aluminium schwarz RAL 9005	PAA	4,43	1 PAA

Produktgruppe 200 202



Aufsteckhülse für Einbohrband, Unterteil mit 2 Zapfen, flachrund

für Kunex und DONAU Türbänder & Solido Smart Türelemente geeignet

Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band
Band ø: 16 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 771	Stahl schwarz RAL 9005	PAA	14,53	1 PAA

Produktgruppe 200 202



Aufsteckhülse für Einbohrband, Ziereichel C

für Einbohrband 2-tlg.

Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band
Band ø: 16 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 251 703	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	PAA	26,36	1 PAA

Produktgruppe 200



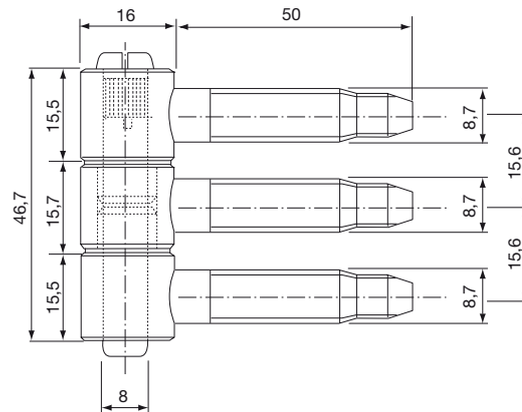
Steckband 16 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken und Futterzargen

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band ø: 16 mm
 Bandhöhe: 46,7 mm
 Achsabstand: 15,6 mm
 Bolzenlänge: 50 mm
 Bolzenstärke: 8,7 mm
 Tragkraft: 40 kg
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 788	Stahl schwarz beschichtet RAL 9005	ST	10,06	1 ST

Produktgruppe 200 202



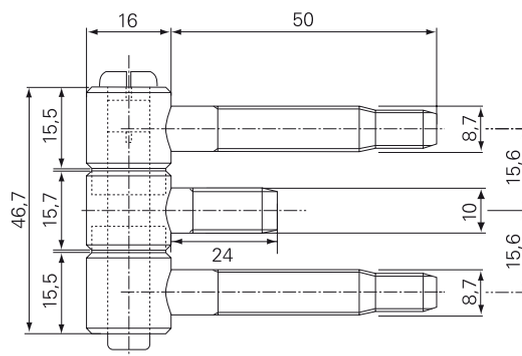
Steckband für ÖNORM-Stahlzargen, 16 mm

für gefälzte Holztüren an ÖNORM-Stahlzargen

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band ø: 16 mm
 Bandhöhe: 46,7 mm
 Achsabstand: 15,6 mm
 Bolzenlänge: 50 mm
 Bolzenstärke: 8,7 mm
 Gewindebolzen: M10/1x24 mm
 Tragkraft: 40 kg
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 785	Stahl schwarz beschichtet RAL 9005	ST	11,45	1 ST

Produktgruppe 200 202





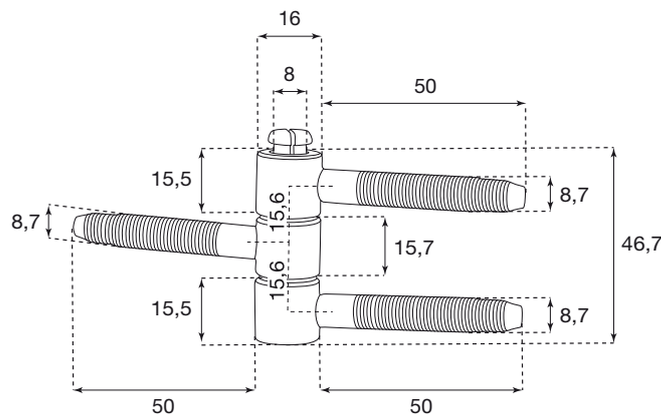
Steckband für Holzstöcke, 16 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken und Futterzargen

Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	16 mm
Bandhöhe:	46,7 mm
Achsabstand:	15,6 mm
Bolzenlänge:	50 mm
Bolzenstärke:	8,7 mm
Tragkraft:	40 kg
Lagerung:	mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 250 973	Stahl schwarz passiviert	ST	15,50	1 ST

Produktgruppe 200 C33



SFS

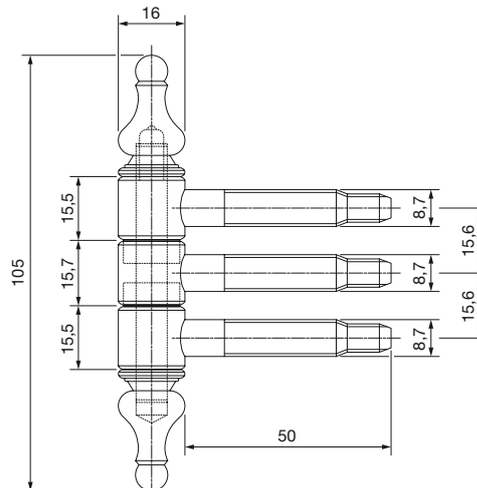
Steckband mit Zierkopf, 16 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	16 mm
Bandhöhe:	105 mm
Achsabstand:	15,6 mm
Bolzenlänge:	50 mm
Bolzenstärke:	8,7 mm
Tragkraft:	40 kg
Lagerung:	mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 748	Eisen schwarz Antik	ST	18,62	1 ST

Produktgruppe 200 202



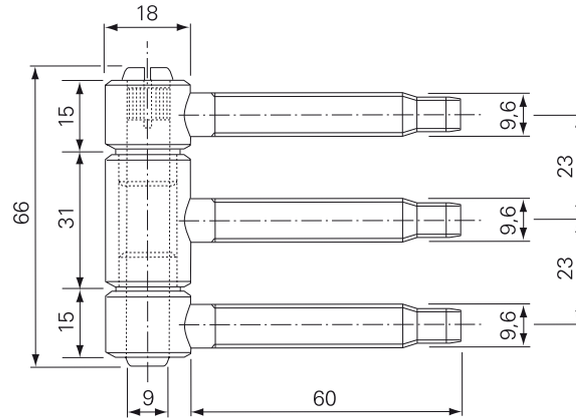
Steckband 18 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band ø: 18 mm
 Bandhöhe: 61 mm
 Achsabstand: 23 mm
 Bolzenlänge: 60 mm
 Bolzenstärke: 9,6 mm
 Tragkraft: 50 kg
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 779	Stahl schwarz beschichtet RAL 9005	ST	13,57	1 ST

Produktgruppe 200 202



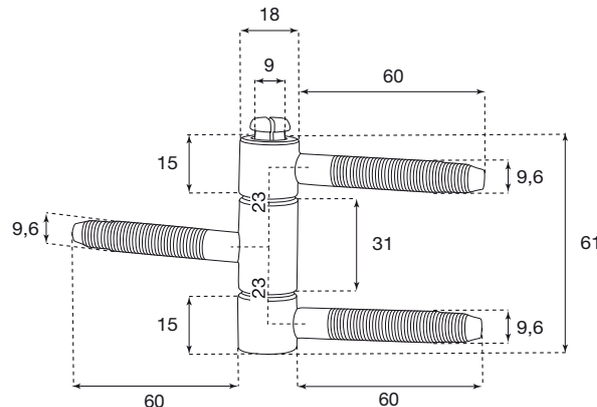
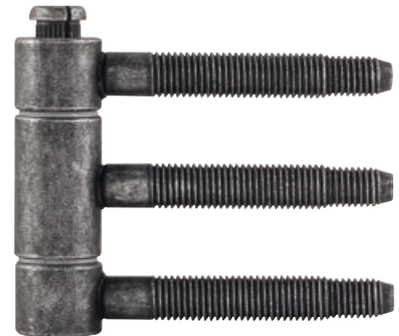
Steckband für Holzstöcke, 18 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken und Futterzargen

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band ø: 18 mm
 Bandhöhe: 61 mm
 Achsabstand: 23 mm
 Bolzenlänge: 60 mm
 Bolzenstärke: 9,6 mm
 Tragkraft: 50 kg
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 250 974	Stahl schwarz passiviert	ST	16,15	1 ST

Produktgruppe 200 C33





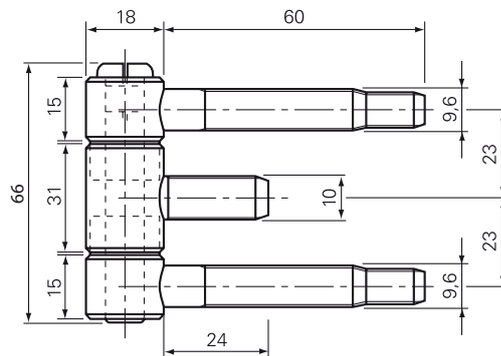
Steckband für ÖNORM-Stahlzargen, 18 mm

für gefälzte Holztüren an ÖNORM-Stahlzargen

Ausführung:	mit 3-Stufengewindebolzen
Band ø:	18 mm
Bandhöhe:	61 mm
Achsabstand:	23 mm
Bolzenlänge:	60 mm
Bolzenstärke:	9,6 mm
Gewindebolzen:	M10/1x24 mm
Tragkraft:	50 kg
Lagerung:	mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 751	Stahl schwarz beschichtet RAL 9005	ST	13,57	1 ST

Produktgruppe 200 202



Aufsteckhülsen für Steckband 3-tlg., Ziereichel, Form A

Kopfform:	Ziereichel
Ausführung:	1 Garnitur = Ober-, Unter- und Mittelteil für ein Band

Art.Nr.	Band ø mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 314	16	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	GT	17,15	1 GT
102 265 317	18	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	GT	30,41	1 GT
102 265 320	20	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	GT	31,84	1 GT

Produktgruppe 200



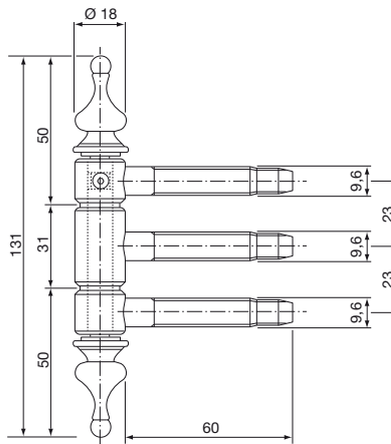
Herkula-Zierband dreiteilig

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Ausführung: mit patentiertem Stufengewindebolzen
 Band ø: 18 mm
 Bandhöhe: 131 mm
 Achsabstand: 23 mm
 Bolzenlänge: 60 mm
 Bolzenstärke: 9,6 mm
 Tragkraft: 50 kg
 Stiftsicherung: mit Aushängesicherung
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 755	Eisen schwarz Antik	ST	28,65	1 ST

Produktgruppe 200 202



Herkula-Band dreiteilig, mit Stiftsicherung, 20 mm

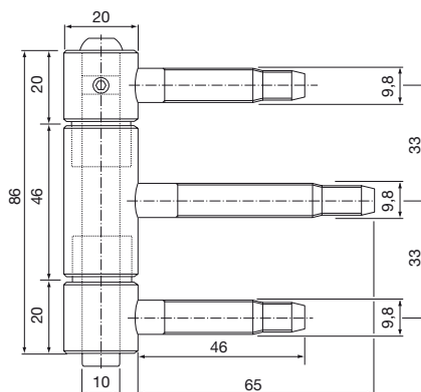
für gefälzte Holztüren an Holzstöcken

Hinweis: mit Stern * markierte Oberfläche ist nicht Korrosionsbeständig

Band ø: 20 mm
 Bandhöhe: 86 mm
 Achsabstand: 33 mm
 Bolzenlänge: 46/65 mm
 Bolzenstärke: 9,8 mm
 Tragkraft: 56 kg
 Stiftsicherung: mit Aushängesicherung
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 781	Stahl schwarz brüniert *	ST	15,66	1 ST

Produktgruppe 200 202





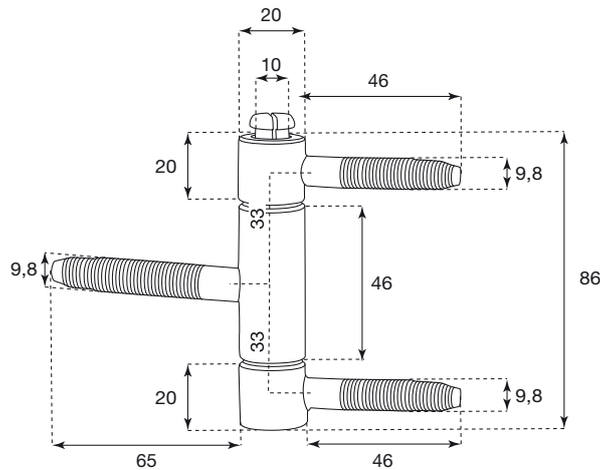
Steckband für Holzstöcke, 20 mm

für gefälzte Holztüren an Holzstöcken und Futterzargen

Ausführung: mit 3-Stufengewindebolzen
 Band ø: 20 mm
 Bandhöhe: 86 mm
 Achsabstand: 33 mm
 Bolzenlänge: 65 bzw. 46 mm
 Bolzenstärke: 9,8 mm
 Tragkraft: 56 kg
 Lagerung: mit Kunststoffgleitlager

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 250 975	Stahl schwarz passiviert	ST	19,05	1 ST

Produktgruppe 200 C33



Aufsteckhülsen für 3-DIM-Türband SOLIDO

Kopfform: flachrund
 Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band
 Material: Kunststoff schwarz

Art.Nr.	Band ø mm	ME	Preis EUR	per
102 296 683	14	PAA	1,57	1 PAA
102 299 695	20	PAA	2,54	1 PAA

Produktgruppe 200 202 C02



Aufsteckhülsen Ziereichel für 3-DIM-Türband

Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band

Art.Nr.	Band ø mm	Bandhöhe mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 674	15	112	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	PAA	23,67	1 PAA
102 265 676	20	112	Schmiedeeisen verzinkt geschwärzt	PAA	33,76	1 PAA

Produktgruppe 200



Aufsteckhülsen flachrund für 3-DIM-Türband

Ausführung: 1 Paar = Ober- und Unterteil für ein Band

Art.Nr.	Band ø mm	Bandhöhe mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 584	15	92	Aluminium schwarz RAL 9005	PAA	6,27	1 PAA
102 265 655	15	112	Kunststoff schwarz	PAA	2,98	1 PAA
102 265 683	15	112	Aluminium schwarz RAL 9005	PAA	9,85	1 PAA
102 265 668	20	112	Kunststoff schwarz	PAA	3,40	1 PAA
102 265 679	20	112	Aluminium schwarz RAL 9005	PAA	10,40	1 PAA

Produktgruppe 200 202



Haustürband-System BAKA Protect 4010 3D/ 4010 3D FD

- abgestimmt für alle Profilgeometrien
- minimaler Fräsaufwand
- innenliegender Bandstift

komfortable 3D-Verstellung:

Seite +/- 3 mm

Höhe +/- 3 mm

Andruck +/- 3 mm

Hinweis:

Der genannte Belastungswert bezieht sich auf drei Bänder pro Flügel (1 x 2 m). Die Belastungsgrenze beim Einsatz eines vierten separat zu bestellenden Bandes im oberen Drittel ist bei 180 kg erreicht.

Lieferumfang:

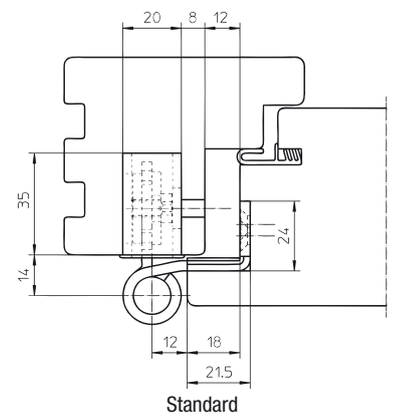
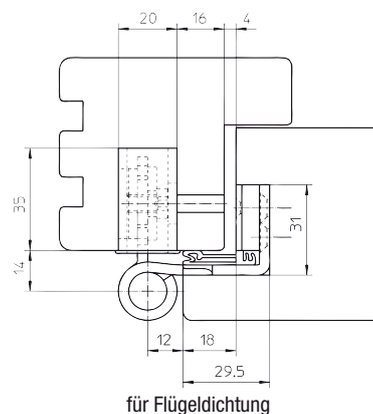
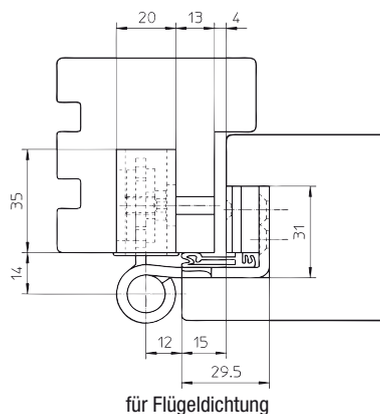
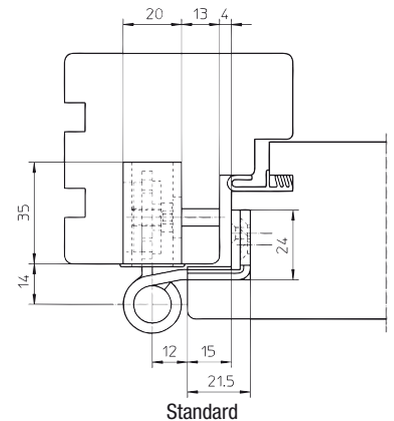
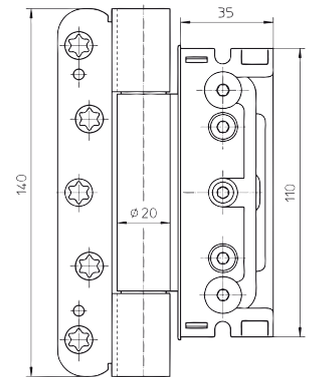
1 Band = Höhen- und Seitenverstellung

2 Bänder = Andruck- und Seitenverstellung

Band ø: 20 mm
 Bandhöhe: 140 mm
 Tragkraft: 160 kg
 Material: Stahl RAL 9005 tiefschwarz

Art.Nr.	Ausführung	Stiftsicherung	ME	Preis EUR	per
102 219 858 •	für Flügeldichtung	ohne	SA	187,35	1 SA
102 219 859 •	für Flügeldichtung	mit	SA	211,17	1 SA

Produktgruppe 200 210



Haustürband Easy-3D

Universell für Falzmaße von 15 bis 18 mm einsetzbar.
Auch für nach außen öffnende Türen geeignet. Fräsdurchmesser Rahmen/Flügel 20 mm
Dichtungsprüfung für Fensterprofile vorhanden

Verstellbereich dreidimensional:

Seite: +/- 3 mm
Höhe + 3 / - 2 mm
Andruck +/- 2 mm

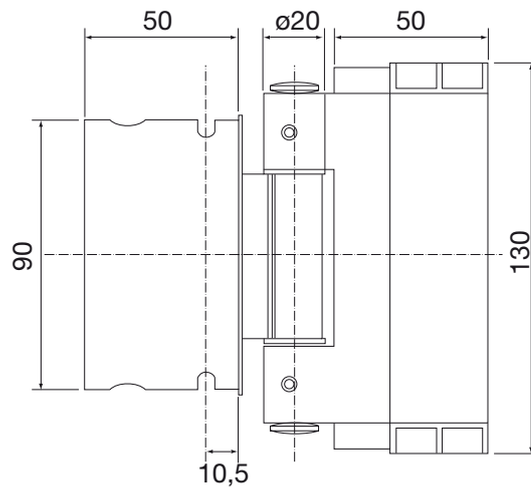
für Holz-Haustüren mit durchgehender Überschlagsdichtung

Ausführung: mit wartungsfreiem Gleitlager
Band \varnothing : 20 mm
Bandhöhe: 130 mm
Tragkraft: 120 kg
Stiftsicherung: mit
Geprüft nach Norm: ÖNORM B3859



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 842	Aluminium schwarz matt	ST	39,68	1 ST

Produktgruppe 200 202



TECTUS® – das komplett verdeckt liegende Bandsystem

Design trifft Funktion. TECTUS ermöglicht ungefälzte Türen optimal in geradlinige und flächenbündige Raumstrukturen einzubinden.

Das komplett verdeckt liegende Bandsystem TECTUS nimmt große Lasten auf, ermöglicht einen Öffnungswinkel von 180 Grad und ist an Zargen aus Holz-, Stahl- und Aluminium einsetzbar.

Die dreidimensionale Verstellbarkeit und die wartungsfreie Gleitlagertechnik von TECTUS finden Einsatz an hochwertigen Wohnraum- und funktionalen Objektüren.

Belastungswerte:

Der jeweils angegebene Belastungswert (Tragkraft) bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m).



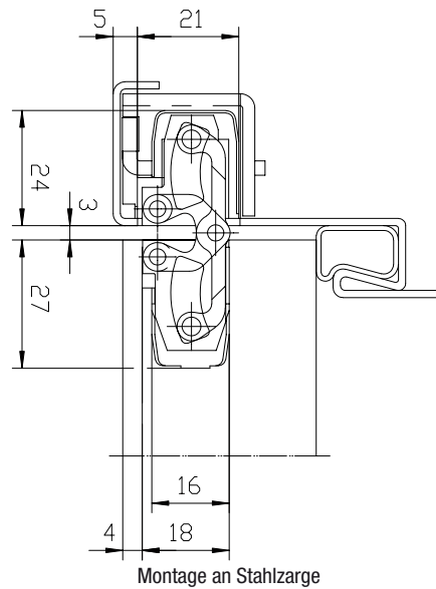
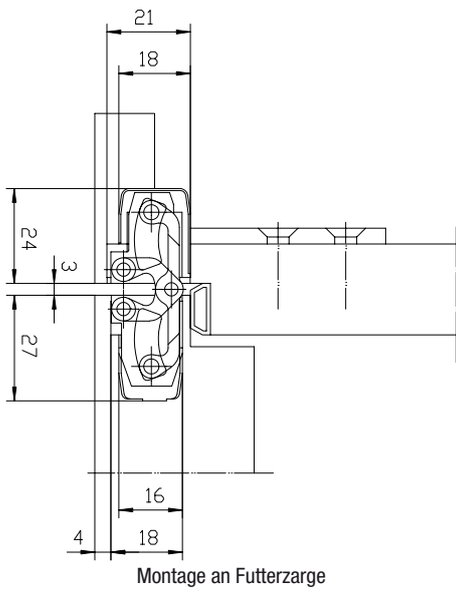
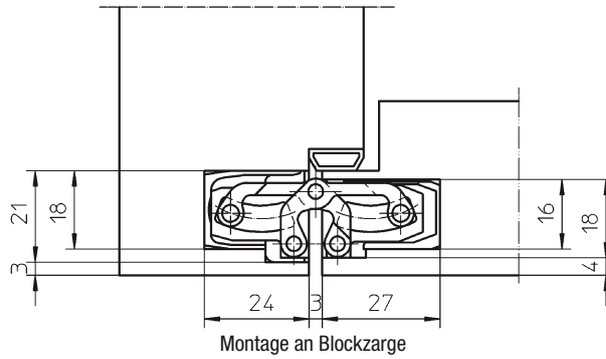
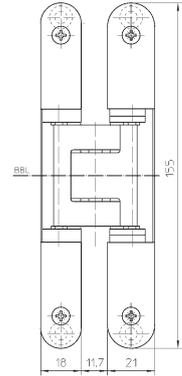
Türband TECTUS TE 240 3D

komplett verdeckt liegendes Band
einfache Montage
rechts und links verwendbar
für ungefälzte Türen an Block-, Futter und Stahlzargen
(für den Einsatz an Futter- und Stahlzargen sind entsprechende Befestigungselemente notwendig)

Lappenbreite: 18 bzw. 21 mm
Lappenhöhe: 155 mm
Verstellmöglichkeit: dreidimensional
Verstellbereich: Seite +/- 3 mm Höhe +/- 3 mm Andruck +/- 1,5 mm
Türfalzart: stumpf
Tragkraft: 60 kg
Fräs ø: 16 mm
Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Öffnungswinkel: 180 °
Brandschutztauglich: N

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 593	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	81,20	1 ST

Produktgruppe 200 C44



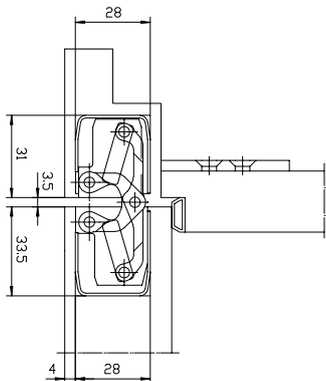
Türband TECTUS TE 340 3D

komplett verdeckt liegendes Band
 einfache Montage
 rechts und links verwendbar
 für ungefälzte Türen an Block-, Futter und Stahlzargen
 (für den Einsatz an Futter- und Stahlzargen sind entsprechende Befestigungselemente notwendig)

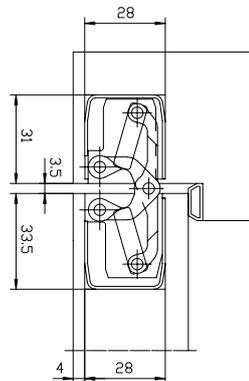
Lappenbreite: 28 mm
 Lappenhöhe: 160 mm
 Verstellmöglichkeit: dreidimensional
 Verstellbereich: Seite +/- 3 mm Höhe +/- 3 mm Andruck +/- 1 mm
 Türfalzart: stumpf
 Tragkraft: 80 kg
 Fräs ø: 24 mm
 Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Öffnungswinkel: 180 °
 Brandschutztauglich: N

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 594	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	86,96	1 ST

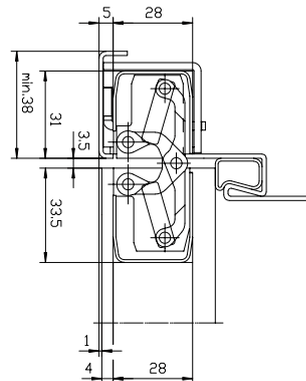
Produktgruppe 200 C44



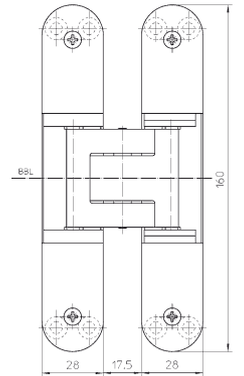
Montage an Futterzarge



Montage an Blockzarge



Montage an Stahlzarge



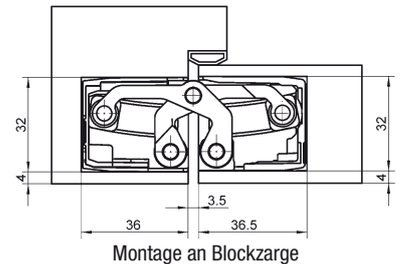
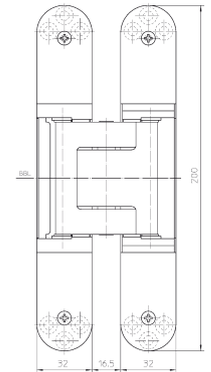
Türband TECTUS TE 540 3D

komplett verdeckt liegendes Band
einfache Montage
rechts und links verwendbar
für ungefälzte Türen an Block-, Futter und Stahlzargen
(für den Einsatz an Futter- und Stahlzargen sind entsprechende Befestigungselemente notwendig)

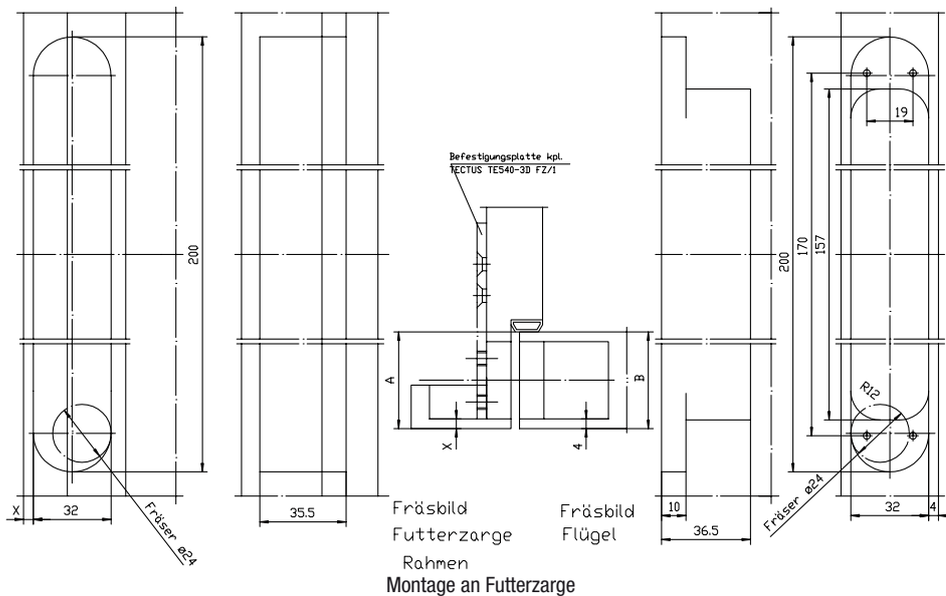
Lappenbreite: 32 mm
Lappenhöhe: 200 mm
Verstellmöglichkeit: dreidimensional
Verstellbereich: Seite +/- 3 mm Höhe +/- 3 mm Andruck +/- 1 mm
Türfalzart: stumpf
Tragkraft: 120 kg
Fräs ø: 24 mm
Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Öffnungswinkel: 180°
Brandschutztauglich: N

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 595	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	139,39	1 ST

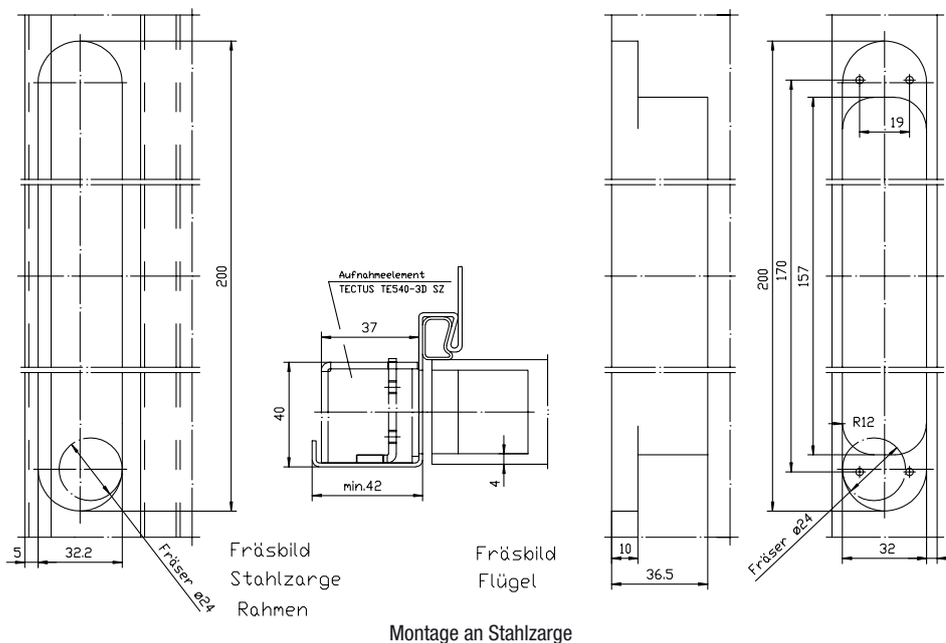
Produktgruppe 200 C44



Montage an Blockzarge



Montage an Futterzarge

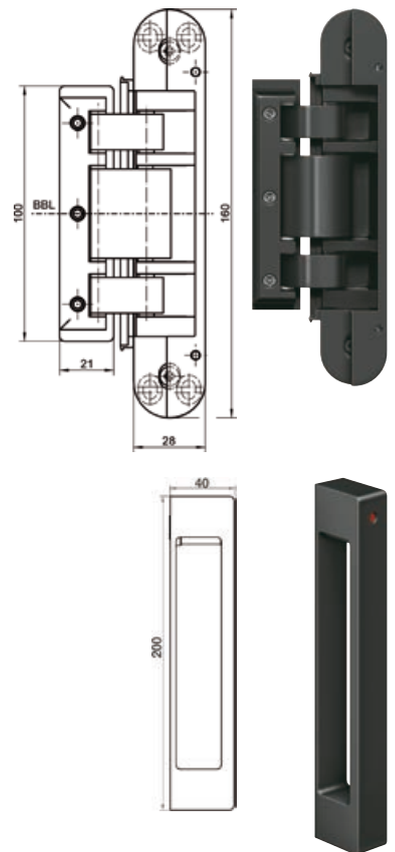


Montage an Stahlzarge

Glastürband TECTUS TEG 310 2D

für flächenbündige Ganzglastüren (ESG Glas)
 einfache Montage
 rechts und links verwendbar
 Montage ohne Bohrung im Türblatt
 für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
 (für den Einsatz an Futter- und Stahlzargen sind entsprechende Befestigungselemente notwendig)

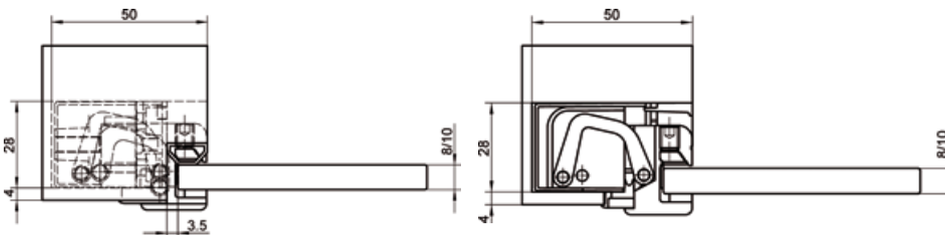
Lappenbreite: 28 mm
 Lappenhöhe: 160 mm
 Verstellmöglichkeit: zweidimensional
 Verstellbereich: Seite + 3 /- 2 mm Höhe +/- 1 mm
 Falzbreite: 11 - 15 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm
 Fräs ø: 24 mm
 Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Öffnungswinkel: 180 °
 Brandschutztauglich: N



Art.Nr.	Tragkraft kg	Material	ME	Preis EUR	per
102 264 988 •	60	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	138,71	1 ST
102 264 999 •	80	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	183,10	1 ST

Produktgruppe 200 C44

Zubehör					
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per	
102 264 971 •	Türgriff KCH1701 Lock1, zum Kleben, 200x26x40mm, Alu schwarz matt RAL9005	SA	419,83	1 SA	
102 264 976 •	Türgriff KCH1701 Lock2, zum Kleben, 200x26x40mm, Alu schwarz matt RAL9005	SA	419,83	1 SA	
102 265 721 •	Türgriff KCH1700, zum Kleben, 200x26x40mm, Aluminium schwarz matt RAL9005	ST	122,99	1 ST	



Türband verdeckt AN 140 3D

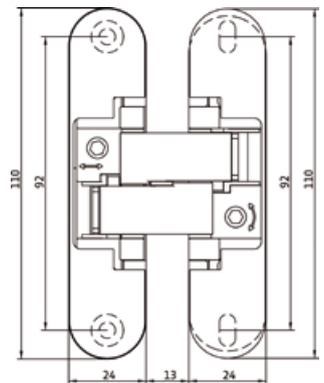
komplett verdeckt liegendes Band
einfache Montage
rechts und links verwendbar

Hinweis: Der jeweils angegebene Belastungswert (Tragkraft) bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (900 x 2100 mm).

Lappenbreite: 24 mm
Lappenhöhe: 110 mm
Verstellmöglichkeit: dreidimensional
Verstellbereich: Seite +/- 1,5 mm Höhe +/- 2,5 mm Andruck +/- 1,0 mm
Türfalzart: stumpf
Tragkraft: 40 kg
Fräser ø: 14 oder 16 mm
Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Öffnungswinkel: 180 °
Brandschutztauglich: N

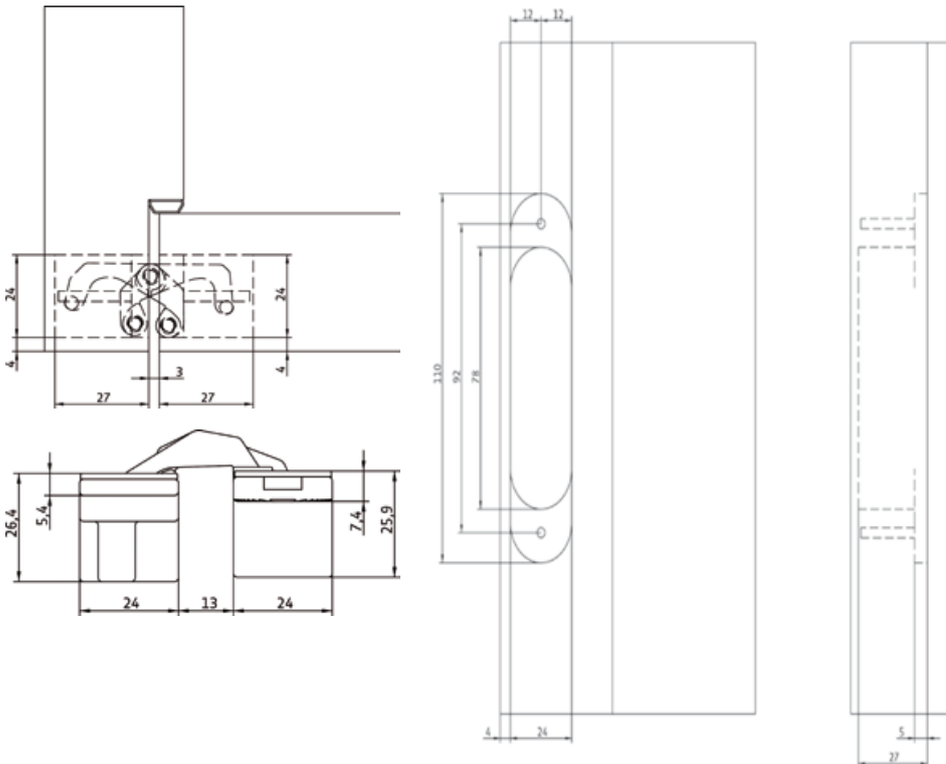


Symbolbild



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 071	Zinkdruckguss schwarz	ST	25,91	1 ST

Produktgruppe 200 C30



Anselmi

MEMBER OF SIMONSWERK

Türband verdeckt AN 141 3D FVZ

komplett verdeckt liegendes Band
 einfache Montage
 rechts und links verwendbar
 komfortable 3D Verstellung

FVZ = für flächenversetzten Zargenspiegel bis 14,0 mm

Hinweis: Der jeweils angegebene Belastungswert (Tragkraft) bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (900 x 2100 mm).

Lappenbreite: 30 mm
 Lappenhöhe: 144 mm
 Verstellmöglichkeit: dreidimensional
 Verstellbereich: Seite +/- 1,5 mm Höhe +/- 2,5 mm Andruck +/- 1,0 mm

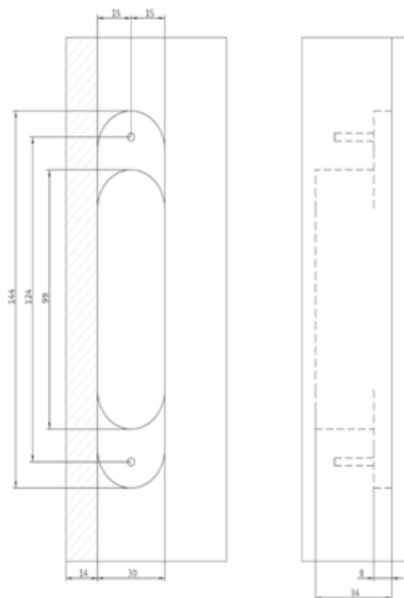
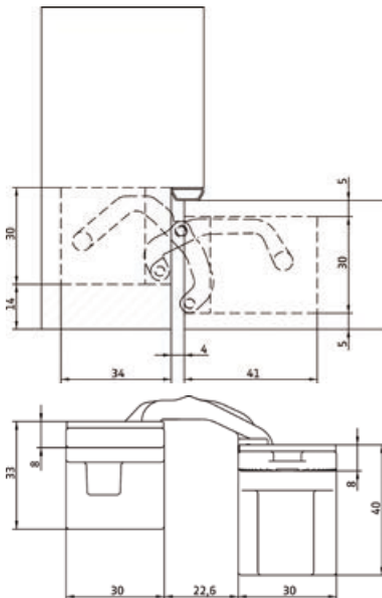
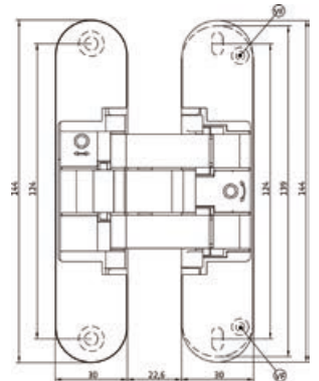
Türfalzart: stumpf
 Tragkraft: 40 kg
 Fräser ø: 14 oder 16 mm
 Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Öffnungswinkel: 180 °
 Brandschutztauglich: N

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 083	Zinkdruckguss schwarz	ST	46,50	1 ST

Produktgruppe 200 C30



Symbolbild



Türband verdeckt AN 150 3D

komplett verdeckt liegendes Band
einfache Montage
rechts und links verwendbar

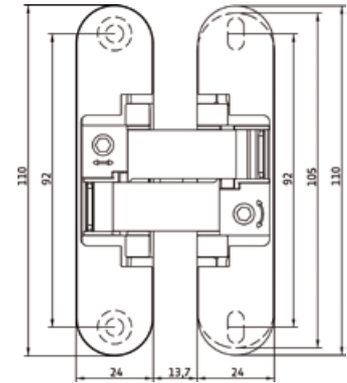
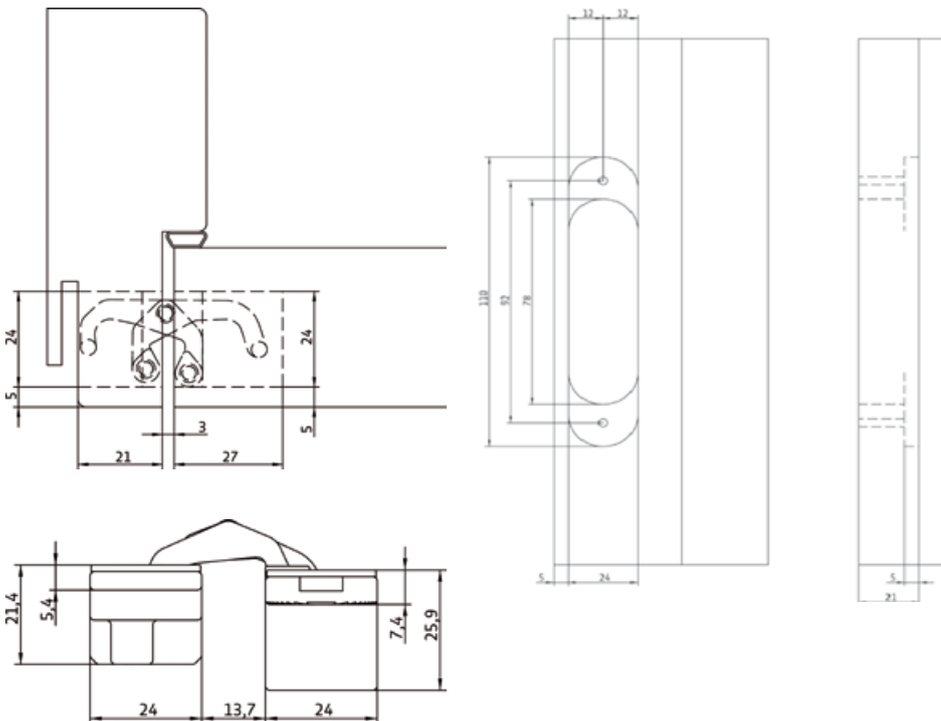
Hinweis: Der jeweils angegebene Belastungswert (Tragkraft) bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (900 x 2100 mm).

Lappenbreite: 24 mm
Lappenhöhe: 110 mm
Verstellmöglichkeit: dreidimensional
Verstellbereich: Seite +/- 1,5 mm Höhe +/- 2,5 mm Andruck +/- 1,0 mm
Türfalzart: stumpf
Tragkraft: 40 kg
Fräser ø: 14 oder 16 mm
Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Öffnungswinkel: 180 °
Brandschutztauglich: N



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 075	Zinkdruckguss schwarz	ST	25,91	1 ST

Produktgruppe 200 C30



Anselmi

MEMBER OF SIMONSWERK

Türband verdeckt AN 160 3D

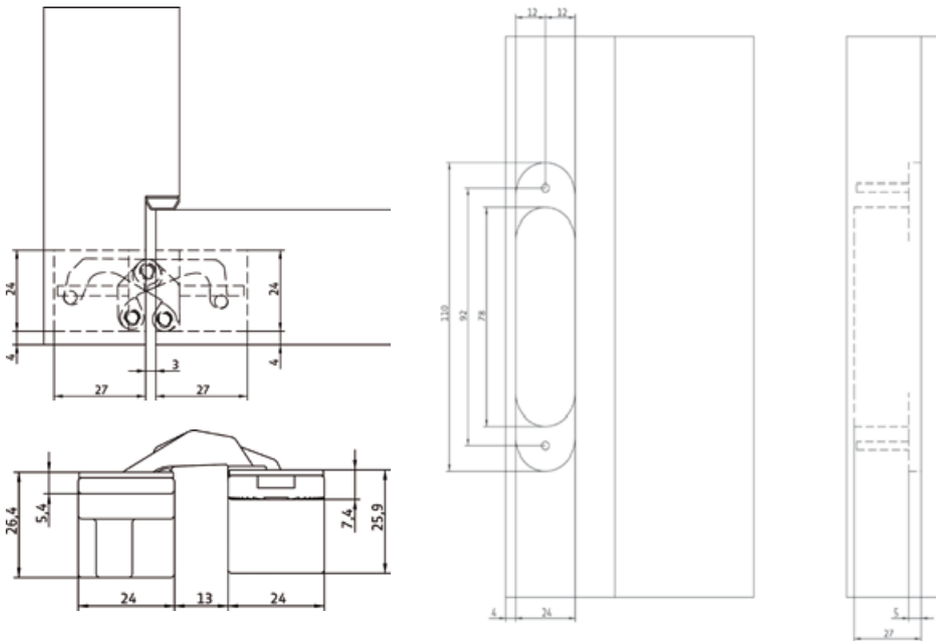
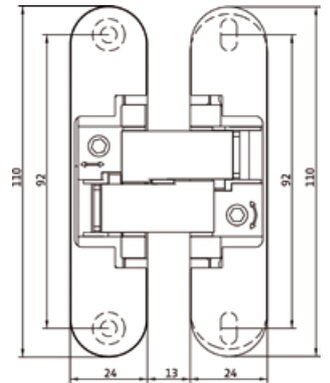
komplett verdeckt liegendes Band
einfache Montage
rechts und links verwendbar

Hinweis: Der jeweils angegebene Belastungswert (Tragkraft) bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (900 x 2100 mm).

Lappenbreite: 24 mm
Lappenhöhe: 110 mm
Verstellmöglichkeit: dreidimensional
Verstellbereich: Seite +/- 1,5 mm Höhe +/- 2,5 mm Andruck +/- 1,0 mm
Türfalzart: stumpf
Tragkraft: 60 kg
Fräser ø: 14 oder 16 mm
Lagerung: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Öffnungswinkel: 180 °
Brandschutztauglich: N

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 079	Zinkdruckguss schwarz	ST	44,29	1 ST

Produktgruppe 200 C30





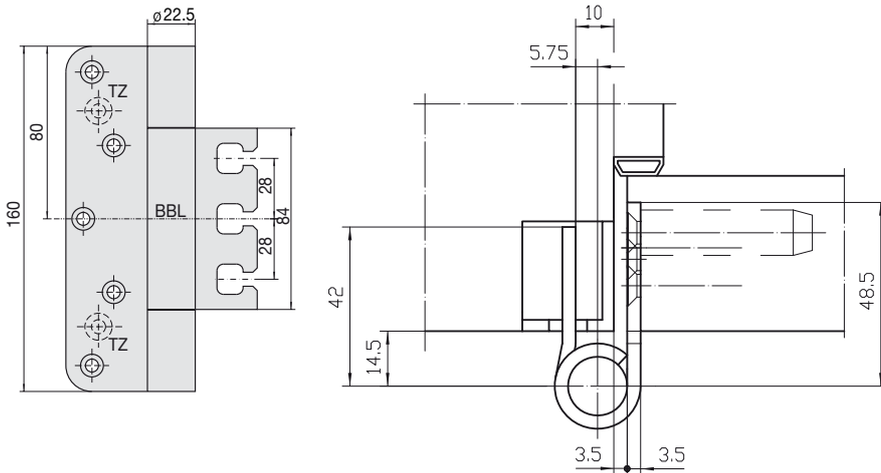
Objektband VX 7729

für stumpf einschlagende Türen

Materialstärke: 3,5 mm
Lagerung: wartungsfreies Axial-Radial-Gleitlager
Material: Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005

Art.Nr.	Rollen ø mm	Bandhöhe mm	Tragkraft kg	ME	Preis EUR	per
102 265 878 •	22,5	160	200	ST	79,58	1 ST

Produktgruppe 200 C43



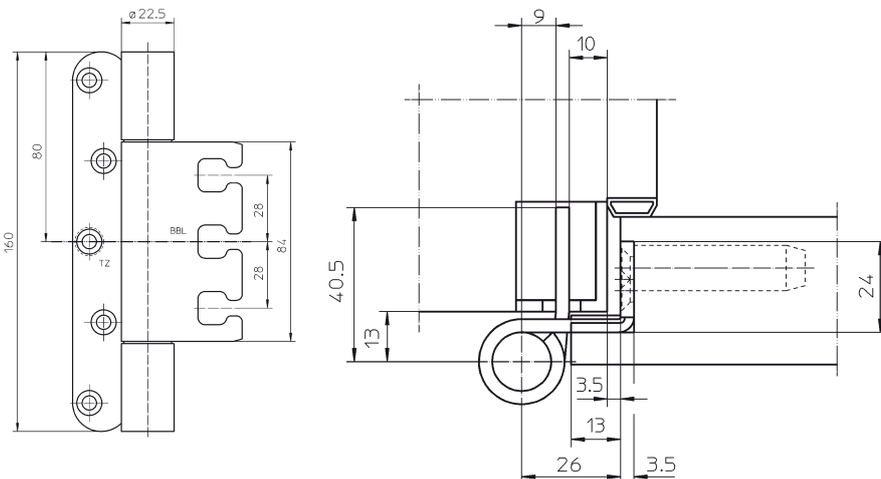
Objektband VX 7939

für gefälzte Türen

Materialstärke: 3,5 mm
Lagerung: wartungsfreies Axial-Radial-Gleitlager
Material: Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005

Art.Nr.	Rollen ø mm	Bandhöhe mm	Tragkraft kg	ME	Preis EUR	per
102 265 879 •	22,5	160	200	ST	79,58	1 ST

Produktgruppe 200 C43

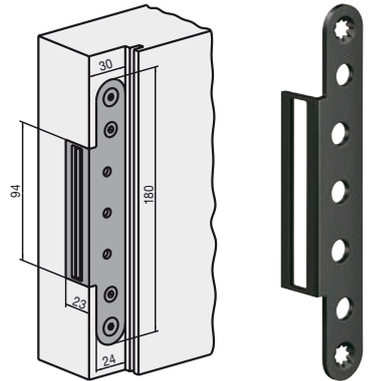


Abdeckwinkel VX 7560 KK

Verwendung: Aufnahmeelement VX 7501-3D, VX 7502-3D, VX 7505-3D

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 978	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	18,26	1 ST

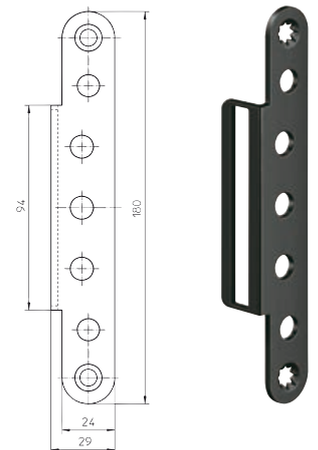
Produktgruppe 200 C43


Abdeckwinkel VX 7560 KR

Verwendung: Aufnahmeelement VX 7501-3D, VX 7502-3D, VX 7505-3D

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 979 •	Stahl beschichtet schwarz matt RAL 9005	ST	21,08	1 ST

Produktgruppe 200 C43



HEWI

Aufschauband HEWI Nylon für stumpfe Türen B9505.50

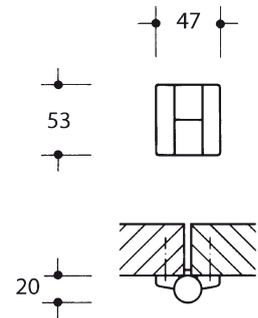
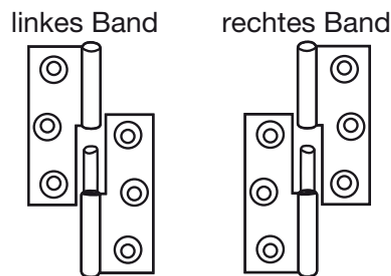
Achtung: HEWI bezeichnet diese Aufschaubbänder ungekehrt zu unserer links/rechts-Darstellung:

Band "links" in der Tabelle entspricht also unserer Darstellungsskizze "rechts"

Ausführung: mit Stahlblecheinlage
 Bandbreite offen: 47 mm
 Bandhöhe: 53 mm
 Rollen ø: 20 mm
 Lagerung: Nylon
 Tragkraft: 25 kg

Art.Nr.	Richtung	Material	ME	Preis EUR	per
102 265 291	links	Stahl/Kunststoff schwarz	ST	18,88	1 ST
102 265 292	rechts	Stahl/Kunststoff schwarz	ST	18,88	1 ST

Produktgruppe 200 279 205



HEWI

Aufschauband HEWI Nylon für stumpfe Türen B9505.75

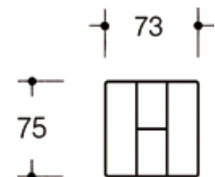
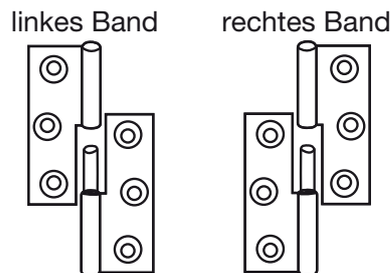
Achtung: HEWI bezeichnet diese Aufschaubbänder ungekehrt zu unserer links/rechts-Darstellung:

Band "links" in der Tabelle entspricht also unserer Darstellungsskizze "rechts"

Ausführung: mit Stahlblecheinlage
 Bandbreite offen: 73 mm
 Bandhöhe: 75 mm
 Rollen ø: 24 mm
 Lagerung: Nylon
 Tragkraft: 25 kg

Art.Nr.	Richtung	Material	ME	Preis EUR	per
102 266 144	links	Stahl/Kunststoff schwarz	ST	43,84	1 ST
102 266 147	rechts	Stahl/Kunststoff schwarz	ST	43,84	1 ST

Produktgruppe 200 279 205





Einstemmschloss solido 300 BB

geräuschgedämpft

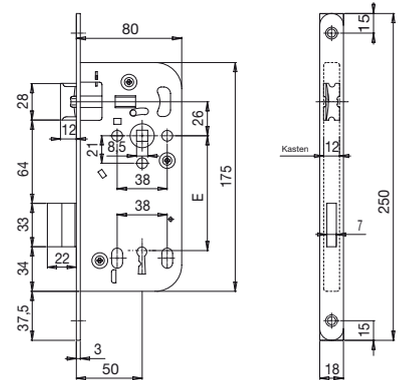
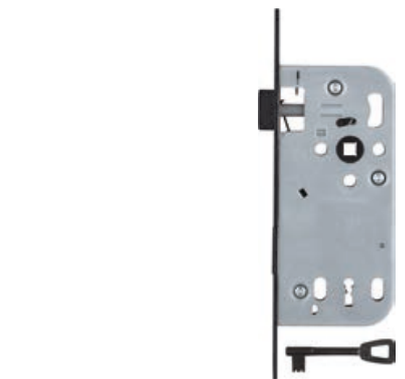
mit Rosettenlöchern- Lochmittelabstand 38 mm
zusätzlich 1 Bohrung für Kurz- und Breitschildbefestigung.
Durch Fallenumstellung links und rechts verwendbar.
mit verstärkter Nussfeder

Lieferumfang: mit 1 Schlüssel (**verlängert**, Gesamtlänge 87 mm)

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM EN 12209, Klasse 1, Schutzklasse 1, B 5350
Schließungsart:	BB
Entfernung:	90 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	GFK-Nuss mit Klemmeffekt
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Stahl schwarz KTL-beschichtet
Kastenstärke:	12 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegeltouren:	1
Riegelmaterial:	Zink schwarz lackiert
Fallenmaterial:	Kunststoff-Delrin schwarz

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 243 011	50	ST	30,70	1 ST

Produktgruppe 200 C01



Symbolbild



Einstemmschloss solido 320 PZ

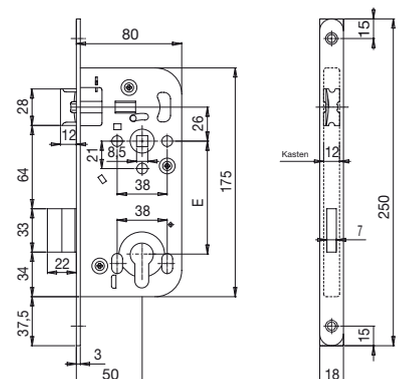
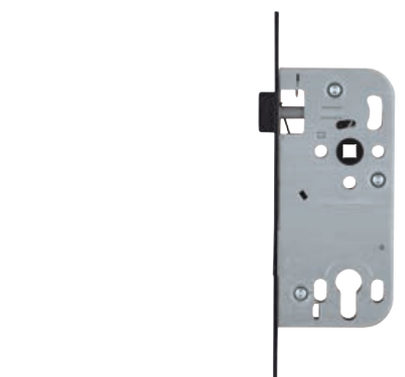
geräuschgedämpft

mit Rosettenlöchern- Lochmittelabstand 38 mm
zusätzlich 1 Bohrung für Kurz- und Breitschildbefestigung.
Durch Fallenumstellung links und rechts verwendbar.
mit verstärkter Nussfeder

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM EN 12209, Klasse 1, Schutzklasse 1, B 5350
Schließungsart:	PZ
Entfernung:	88 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	GFK-Nuss mit Klemmeffekt
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Stahl schwarz KTL-beschichtet
Kastenstärke:	12 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegeltouren:	2
Riegelmaterial:	Zink schwarz lackiert
Fallenmaterial:	Kunststoff-Delrin schwarz

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 243 012	50	ST	30,70	1 ST

Produktgruppe 200 C01



Symbolbild

Einstemmschloss solido 340 WC

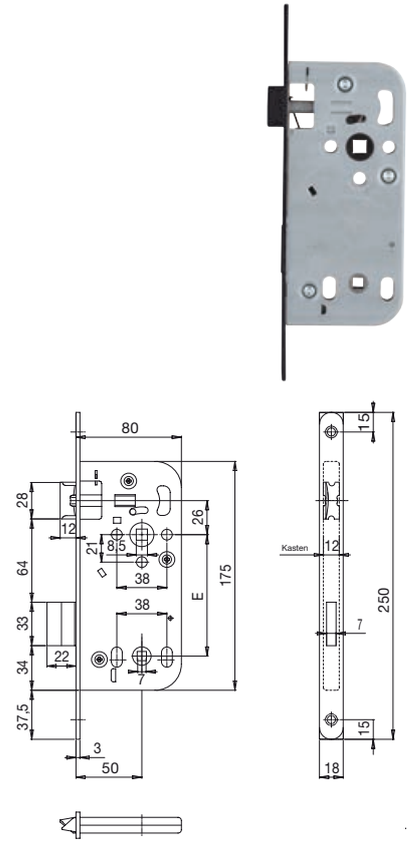
geräuschgedämpft

mit Rosettenlöchern- Lochmittlabstand 38 mm
 zusätzlich 1 Bohrung für Kurz- und Breitschildbefestigung.
 Durch Fallenumstellung links und rechts verwendbar.
 mit verstärkter Nussfeder

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM EN 12209, Klasse 1, Schutzklasse 1, B 5350
Ausführung:	-
Schließungsart:	WC
Entfernung:	90 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	GFK-Nuss mit Klemmeffekt
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Stahl schwarz KTL-beschichtet
Kastenstärke:	12 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegelturen:	1
Riegelmaterial:	Zink schwarz lackiert
Fallenmaterial:	Kunststoff-Delrin schwarz

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 243 013	50	ST	32,95	1 ST

Produktgruppe 200 C01



Symbolbild

Schließblech verstellbar SOLIDO V4 zum Einfräsen

4-fach verstellbares Schließblech aus hochwertigem Spezialkunststoff.
 Dadurch wird ein wesentlich leiseres Einfallen der Schlossfalle in das Schließblech erreicht.

Für Türen bis 100 kg Türgewicht geeignet.

Ein- bzw. Umstellung des Schließbleches erfolgt mit nur einer Schraube und kann bequem vor Ort direkt am Türstock vorgenommen werden.

Einstellmöglichkeiten:

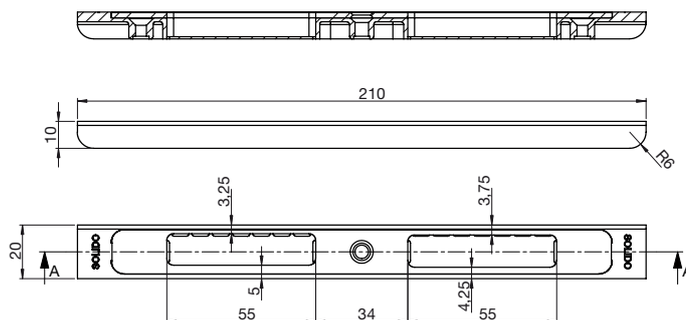
3,25 / 3,75 mm, 4,25 / 5,0 mm

Dies ergibt sich aus der Wandstärke des Grundkörpers (2 mm) und der Wandstärke des Stahl-Einlegeiteiles.

Lappenbreite:	20 mm
Lappenhöhe:	210 mm

Art.Nr.	Tiefe mm	Radius mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 246 377	10	6	Polyram/Stahl ähnlich RAL9005 schwarz	ST	14,02	1 ST

Produktgruppe 200 C01



Umstellmöglichkeiten



Schließblech verstellbar SB/VAR.7 zum Einfräsen

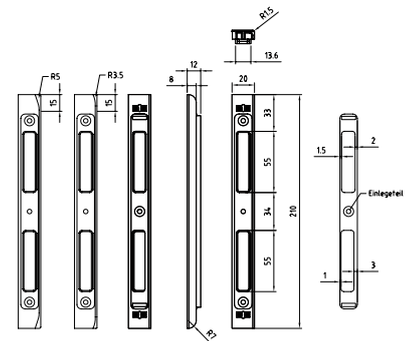
4-fach verstellbar für Innentüren bis 100 kg Türgewicht.
 Ein- bzw. Umstellung des Schließbleches erfolgt mit nur einer Schraube
 und kann bequem vor Ort direkt am Türstock vorgenommen werden.
 Einstellmöglichkeiten:
 3,0 / 3,5 mm
 4,0 / 5,0 mm
 Ergibt sich aus der Wandstärke des Grundkörpers (2 mm)
 + der Wandstärken des Einlegeteiles.
 sichtbare Schließblechhöhe 8 mm
 Verwendung für Einstemmschloss nach ÖNORM und DIN

Der Radius von 3,5 oder 1,5 mm ist nur auf ca.15 mm an den Enden vom Schließblech
 darauf geschliffen, dazwischen ist der Radius ca.1,5 mm.

Lappenbreite: 20 mm
 Lappenhöhe: 210 mm

Art.Nr.	Tiefe mm	Radius mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 270 286	12	3,5	Zamak schwarz matt RAL 9005	ST	25,93	1 ST

Produktgruppe CA9



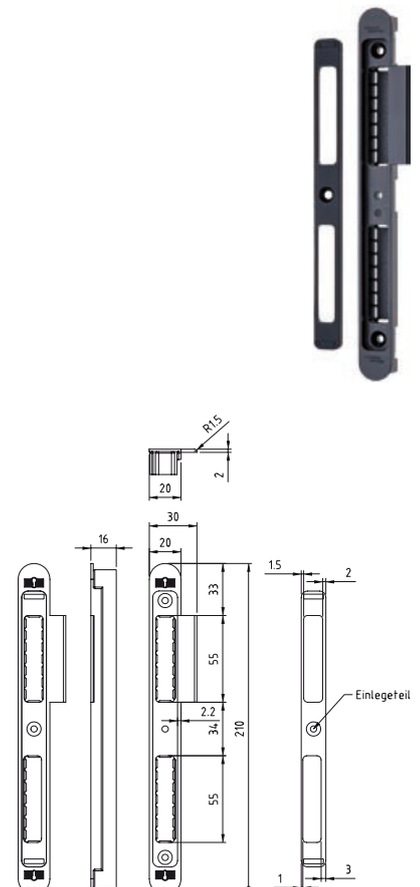
Schließblech verstellbar SB/VAR.ST zum Einfräsen

4-fach verstellbar für stumpfe Innentüren bis 100 kg Türgewicht.
 Ein- bzw. Umstellung des Schließbleches erfolgt mit nur einer Schraube
 und kann bequem vor Ort direkt am Türstock vorgenommen werden.
 Einstellmöglichkeiten:
 13,2 / 13,7 mm
 14,2 / 15,2 mm
 Ergibt sich aus der Lappenstärke
 + der Wandstärken des Einlegeteiles.
 Verwendung für Einstemmschloss nach ÖNORM und DIN

Lappenbreite: 20 mm
 Lappenhöhe: 210 mm

Art.Nr.	Richtung	Tiefe mm	Radius mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 270 283	links	16	10	Zamak schwarz matt RAL 9005	ST	28,75	1 ST
102 270 284	rechts	16	10	Zamak schwarz matt RAL 9005	ST	28,75	1 ST

Produktgruppe CA9



Argenta Türband für Pivottüren, Pivotica 45 kg - Pivotica Pro 100 kg

Minimalistisches und unsichtbares Drehgelenkscharnier mit einzigartigen Eigenschaften. Für standard oder raumhohe Innentüren, welche sich in beide Richtungen öffnen lassen. Purer Anblick ohne Zarge, Türdrücker, Schließblech, Gleitschiene oder Gestänge. Freie Wahl der Schwenkrichtung und des unteren/oberen Drehpunktes. Montage mit Bodenplatte und Deckenkonsole.

- kein Türrahmen erforderlich, die Tür kann flach mit der Wand abschließen
- kompakte Bauteile die unsichtbar im Türblatt montiert werden
- im Gegensatz zu Bodentürschließern ist keine Bodenaussparung nötig (außer bei Modell Pivotica Pro BI)
- ideal für Renovierungsarbeiten da ohne strukturellen, bautechnischen Anpassungen
- kann bereits in der Werkstatt montiert und justiert werden und verkürzt somit die Montagezeit
- einstellbare Ausrichtung (rechtwinkelige Aufhängung)



Türmagnet Magnotica Pro

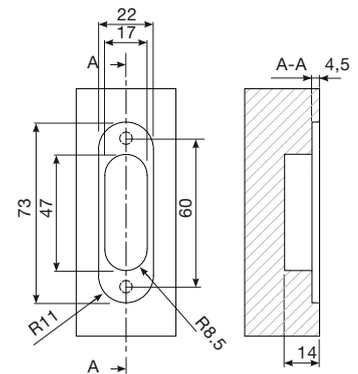
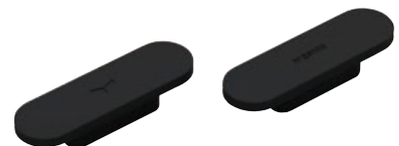
Der magnotica pro® ist ein magnetischer und kontaktloser Türschließer, mit dem sich Türen im Innenbereich geschlossen halten lassen, ohne dass ein Türdrücker oder ein Schloss erforderlich sind. Da der Türschließer keine beweglichen Komponenten hat, lässt sich die Tür vollkommen geräuschlos öffnen und schließen. Er kann für alle normalen Türen und Rahmen aus Holz im Innenbereich verwendet werden. Er ist zudem speziell für eine einfache Montage konzipiert. Da sich die Tür schnell und einfach ohne Türdrücker öffnen lässt, ist dieser magnetische Türschließer besonders für Türen in Ankleidezimmern und Vorratskammern geeignet. Der magnotica pro® eignet sich zudem ideal für eine Kombination mit pivotica®, dem einzigartigen und kompakten Drehgelenk-Scharniersystem. Der magnotica pro® kann (vorzugsweise) vertikal (seitlich am Türblatt) und horizontal (Oberseite des Türblatts) eingesetzt werden.

- Verschleißfrei, da keine beweglichen Komponenten vorhanden sind
- geräuschloses Öffnen und Schließen von Türen ohne Türdrücker und ohne Schloss möglich
- Türen lassen sich schnell und einfach öffnen und schließen
- Hervorragend geeignet, um Drehtüren in der Nullstellung zu halten.

Ausführung: kontaktloser Einbaumagnet
Zugkraft: 40 N
Material: Kunststoff schwarz

Art.Nr.	Abmessung mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 831	73 x 22	28 - 100	ST	68,62	1 ST

Produktgruppe 200



Fräsen: Türrahmen = Türblatt



Magnetfallenschlösser CLUDO

Besonders bei architektonisch hochwertigen Wohnkonzepten und bei stumpfen Innentüren ist eine ansprechende Optik besonders wichtig. Das neue DORMAKABA Magnetfallenschloss Serie cludo (vom lat. cludo = schließen) wird diesen hohen Ansprüchen voll gerecht.

Das Funktionsprinzip:

Bei geöffneter Tür ist die Schlossfalle mit dem Stulp bündig; die beiden nicht sichtbaren Zylindermagnete im Fallenkopf halten die Kunststofffalle im Schlosskasten zurück.

Beim Schließen der Tür wird mit Hilfe eines leistungsstarken Blockmagneten die Schlossfalle in das Schließblech gezogen und dort gehalten. Das macht den Schließvorgang geräuscharm und leichtgängig. Die Verschleißerscheinungen sind durch die Kunststofffalle und durch den automatisierten Schließvorgang sehr gering.

Vorteile

- Der Kunststoffriegel ermöglicht ein leises Verriegeln der Tür.
- leichtgängiges, leises Schließen der Tür
- elegante Optik für hochwertige Wohnkonzepte
- leicht zu reinigen, da keine vorstehenden Ecken und Kanten
- für stumpfe und überfälzte Türen
- bei stumpfen Türen ist im geschlossenen Zustand kein Schließblech sichtbar
- kein Lappenschließblech erforderlich
- Anschlagen der Falle gegen das Schließblech ist ausgeschlossen, dadurch wenig Verschleiß und lange Lebensdauer.

Geeignet für Falzluf 2 - 5 mm

Schließblech-Einsatz mit stärkerem Magnet für Falzluf 4 - 6,5 mm separat bestellbar.

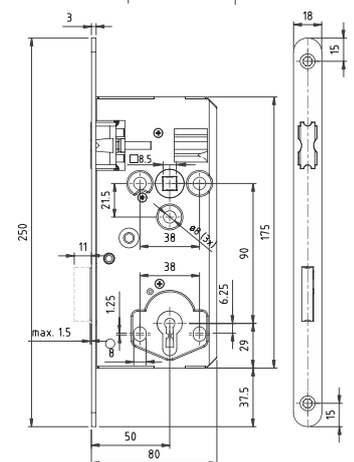
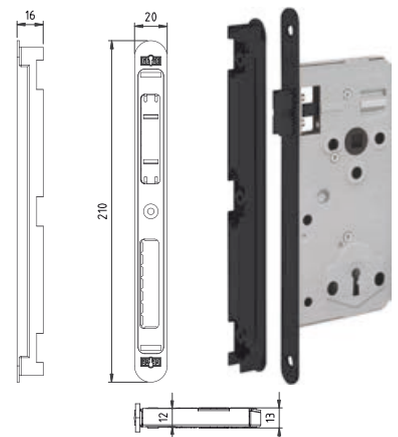


Magnetfallenschloss CLUDO KB mit 4-fach verstellbarem Schließblech

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM B5350, EN 12209 Klasse 2
Schließungsart:	Keilbart
Entfernung:	90 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	Kunststoff-Klemmnuss
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Edelstahl schwarz matt RAL 9005
Kastenstärke:	13 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegeltouren:	1
Riegelmaterial:	Kunststoff schwarz
Fallenmaterial:	Kunststoff schwarz/Magnet

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 270 280 •	50	ST	140,27	1 ST

Produktgruppe C89



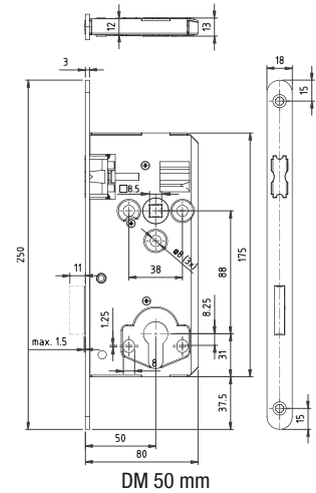
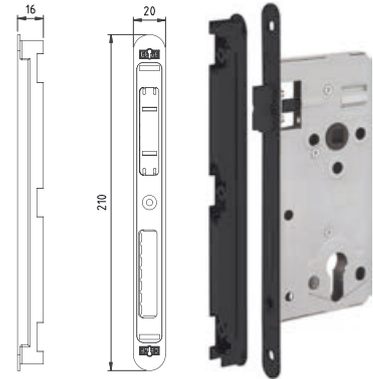
DM 50 mm

Magnetfallenschloss CLUDO PZ mit 4-fach verstellbarem Schließblech

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM B5350, EN 12209 Klasse 2
Schließungsart:	PZ
Entfernung:	88 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	Kunststoff-Klemmnuss
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Edelstahl schwarz matt RAL 9005
Kastenstärke:	13 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegeltouren:	1
Riegelmaterial:	Kunststoff schwarz
Fallenmaterial:	Kunststoff schwarz/Magnet

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 270 281 •	50	ST	141,81	1 ST

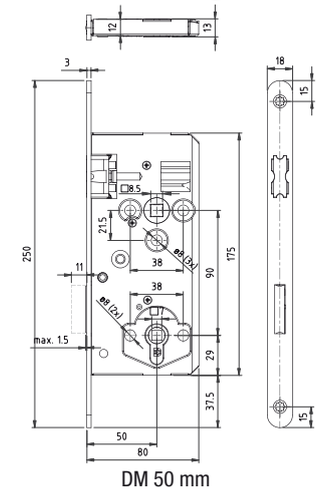
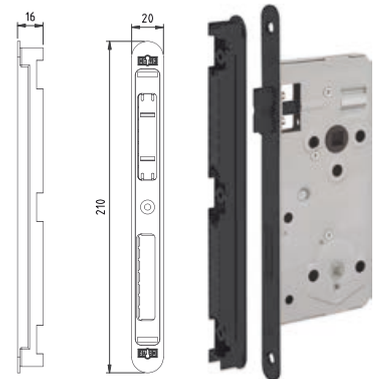
Produktgruppe C89


Magnetfallenschloss CLUDO WC mit 4-fach verstellbarem Schließblech

Brandschutztauglich:	N
Geprüft nach Norm:	ÖNORM B5350, EN 12209 Klasse 2
Schließungsart:	WC
Entfernung:	90 mm
Nuss:	8,5 mm
Nussausführung:	Kunststoff-Klemmnuss
Stulpausführung:	rund
Stulpmaterial:	Edelstahl schwarz matt RAL 9005
Kastenstärke:	13 mm
Kastenhöhe:	175 mm
Kastenbreite:	80 mm
Stulpabmessung:	250 x 18 x 3 mm
Riegeltouren:	1
Riegelmaterial:	Kunststoff schwarz
Fallenmaterial:	Kunststoff schwarz/Magnet

Art.Nr.	Dornmaß mm	ME	Preis EUR	per
102 270 282 •	50	ST	141,81	1 ST

Produktgruppe C89





Langschildbeschlag EasyKey Slim

EasyKey Slim ist ein **Zugangskontrollsystem** mit Ziffern- und Braille-Tastatur für den **Innenbereich** zur Nutzung ohne Karte und Schlüssel. Es kann an fast jedes Einstemmschloss angepasst werden und bietet Sicherheit und Kontrolle. EasyKey ist einfach und bequem in Türsituationen mit Sicherheitsanforderungen (wie Büros, Krankenhäuser, private Bereiche oder öffentliche Gebäude) einsetzbar.

Technische Daten:

- digitaler Türgriff
- leicht verständliche Handhabung
- einfache Montage
- die Verriegelung schließt automatisch nach 3 Sekunden
- der Administrator kann einen 4 bis 6 stelligen Nutzercode erstellen
- bis zu max. 150 Nutzercodes möglich
- Sicherheitssystem: nach 5 falschen Code eingaben wird das Schloss für 1 Minute blockiert
- Speicherinformationen: EEPROM Nutzercodes bleiben beim Batteriewechsel gespeichert
- Signalisierung bei niedrigem Batteriestatus vor den letzten 500 Öffnungsvorgängen
- Notöffnung durch Abnahme der Schutzkappe mit mechanischen Zylinder möglich
- Batterieschließzyklen: 40.000
- Batterie Lithium CR-P2 6V
- Lichtsignale: grün, rot
- akustische Signale
- Befestigung mit 5 Schrauben



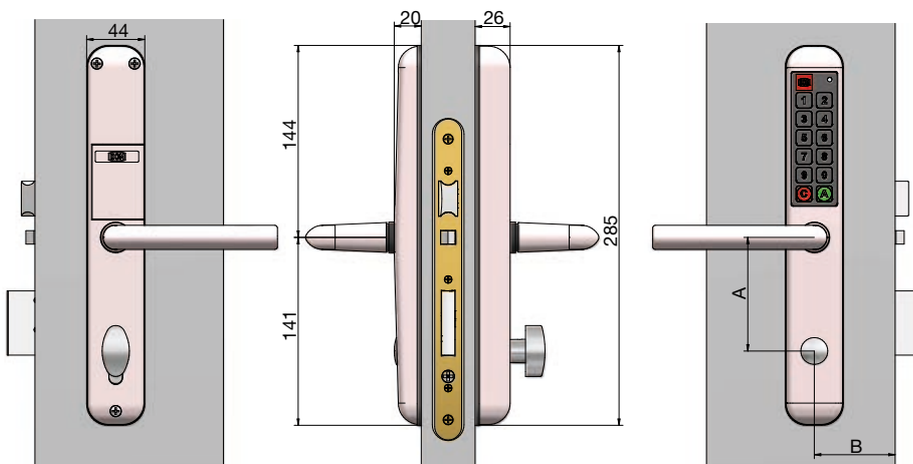
Lieferumfang:

Langschildbeschlag EasyKey Slim
Drückerpaar Gehrung
Batterie CR-P2 6V (101 185 859)

Richtung: universal / rechts voreingestellt
Brandschutztauglich: Ja
Farbe: Ziffern- und Braille-Tastatur schwarz/weiß
Material: Edelstahl

Art.Nr.	Ausführung	Entf.	Vierkant mm	Abmessung mm	Türstärke von - bis mm	ME	Preis EUR	per
102 289 158 •	mit Drücker Gehrung/L-Form	PZ 72	8	285 x 44 x 20/26	35 - 55	ST	305,34	1 ST
102 289 156	mit Drücker Gehrung/L-Form	PZ 88	8,5	285 x 44 x 20/26	35 - 55	ST	305,34	1 ST
102 289 157 •	mit Drücker Gehrung/L-Form	PZ 92	9	285 x 44 x 20/26	35 - 55	ST	305,34	1 ST

Produktgruppe CB7





Vorhangschloss 217 F Ni Atlantic verschiedensperrend

Seewasserfest, absolut rostfrei!

Massiver Messingkörper, Kunststoffmantel schützt empfindliche Oberflächen, Edelstahlbügel, doppelt verriegelt, Innenwerk rostfrei, auch in gleichschließend lieferbar (Lagerschließungen)

Lieferumfang: mit 2 Schlüssel

Art.Nr.	Breite mm	Bügel ø mm	Bügel Lichte Breite mm	Bügel Lichte Höhe mm	Schlüsselprofil	ME	Preis EUR	per
102 230 928	40	6	23	17	65R/L	ST	21,44	1 ST

Produktgruppe 200 CB4



Vorhangschloss 217 F Ni Atlantic verschiedensperrend SB

Seewasserfest, absolut rostfrei!

Massiver Messingkörper
Kunststoffmantel schützt empfindliche Oberflächen
Edelstahlbügel, doppelt verriegelt
Innenwerk rostfrei
auch in gleichschließend lieferbar (Lagerschließungen)

Lieferumfang: mit 2 Schlüssel

Art.Nr.	Breite mm	Bügel ø mm	Bügel Lichte Breite mm	Bügel Lichte Höhe mm	Schlüsselprofil	ME	Preis EUR	per
102 230 824	30	5	16	13	64R	PK	18,48	1 PK
102 230 825	40	6	23	17	65R/L	PK	23,64	1 PK
102 230 826	40	6	23	39	65R/L	PK	25,83	1 PK
102 230 870	50	8	28	19,5	66R/L	PK	31,17	1 PK

Produktgruppe 200 CB4





PIN-Code-Möbelschließsystem Safe-O-Tronic access LS

Elektronisches Möbelschließsystem mit PIN-Code-Funktion für freie Schrankwahl, mit schwarzer Frontblende, kapazitiver Tastatur und rundem Drehknopf. Bei SAFE-O-TRONIC® access LS101 kann zwischen vier Einbaurichtungen gewählt werden, es ist für alle Schranktürmaterialien sowie für linke und rechte Türen universell einsetzbar. Individuelle Beschriftung:

Die Beschriftungsplättchen sind lasergravierbar (z. B. mit Schranknummern oder Firmenlogo) und lassen sich auch nachträglich einfach einclippen.

Komfortable Benutzerführung:

Die Rückmeldung für den Benutzer erfolgt optisch über eine LED-Leiste und zusätzlich durch ein akustisches Signal.

Intuitive Bedienung:

Die Orientierung an der bei Mobiltelefonen üblichen Zeichensprache macht die Bedienung kinderleicht.

Kapazitive Tastatur:

Dank kapazitiver Technologie genügt eine leichte Berührung der Tastenfelder, um das Schließsystem per PIN-Code zu bedienen. Die kapazitive Tastatur ist abnutzungsfrei und ermöglicht auch den Einsatz in Feuchträumen bzw. hygienesensiblen Bereichen.

Intelligentes Batteriemanagement:

Auch bei schwacher Batterie ist eine Schranköffnung jederzeit möglich - nicht aber das Verschließen. Der Batteriewechsel lässt sich schnell und unkompliziert mit einem Spezialwerkzeug vornehmen.

Einsatzbereiche:

Ob Umkleidespinde, Wertfächer oder Taschenschränke, SAFE-O-TRONIC® access LS101 und LS200 ersetzt die üblichen Zylinderhebelschlösser durch schlüssellosen Schließkomfort, z.B. in Einzelhandel, Museen, Wellnessanlagen, Schulen oder Kliniken. Optional auch zur Nutzung mit RFID-Chipkarten und Mobiltelefonen sowie in weiß verfügbar.

Technische Daten:

- Gewicht: ca. 300 g
- Standard-Alkaline-Batterien auf der Türaußenseite
- Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre oder 30.000 Betätigungen (hängt von der Umgebungstemperatur und den gewählten Einstellungsparametern ab)
- für Türstärken bis 18mm, weitere Türstärken auf Anfrage
- Temperaturbereich Funktion: 0 bis +60°C
- Relative Luftfeuchte: 10 - 90% nicht kondensierend

Lieferumfang: inkl. Befestigung, ohne Batterie

Einbauvariante: Einbauart A, Drehknopf oben
Material: Gehäuse: Zink-Druckguss grau/ Frontblende: Makrolon schwarz

Art.Nr.	Abmessung mm	Ausführung	Richtung	ME	Preis EUR	per
102 276 018 •	inkl. Drehknopf 151 x 37,8 x 33	einclipbares Beschriftungsplättchen, Standardhebel gerade 40 mm lang	universal	ST	188,85	1 ST

Produktgruppe CB7

Notwendiger Zusatzartikel						
Art.Nr.	Beschreibung	ME	Preis EUR	per		
102 276 019 •	Batteriepack für PIN-Code-Möbelschließsystem Safe-O-Tronic access LS	ST	10,02	1 ST		



Batteriepack

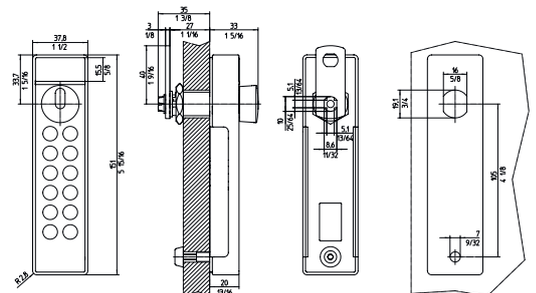
Verwendung für: PIN-Code-Möbelschließsystem Safe-O-Tronic access LS

Art.Nr.	ME	Preis EUR	per
102 276 019 •	ST	10,02	1 ST

Produktgruppe CB7



Montagezeichnung



Schlüsselschrank Key-Box

- abgerundete Form
- Messing-Stiftzylinder
- Hakenabstand 27 mm

Schlüsselrohling: 65R
 Material: Stahl schwarz
 Ausführung: 24 Haken



Art.Nr.	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	ME	Preis EUR	per
102 231 082 •	255	200	75	ST	47,57	1 ST

Produktgruppe 200 CB3

Master Lock

Schlüsselsafe Mini magnetisch

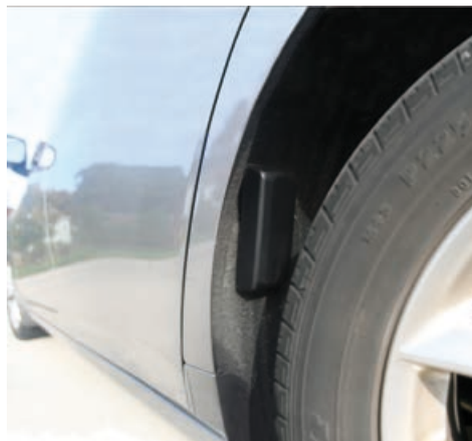
Magnetischer Schlüsselsafe mit Schiebedeckel, aus robustem, strapazierfähigem, schlagfestem Kunststoff. Passend für die meisten Schlüssel, auch mit Schlüsselanhänger. Der eingelassene Magnet hält sicher auf jeder Stahloberfläche.

Außenmaß HxBxT: 119 x 51 x 29 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 231 334	schwarz	PK	10,17	1 PK

Produktgruppe 200 CB1



Der universelle Türschließer für die Standardtür

Geprüft nach DIN EN 1154 / CE

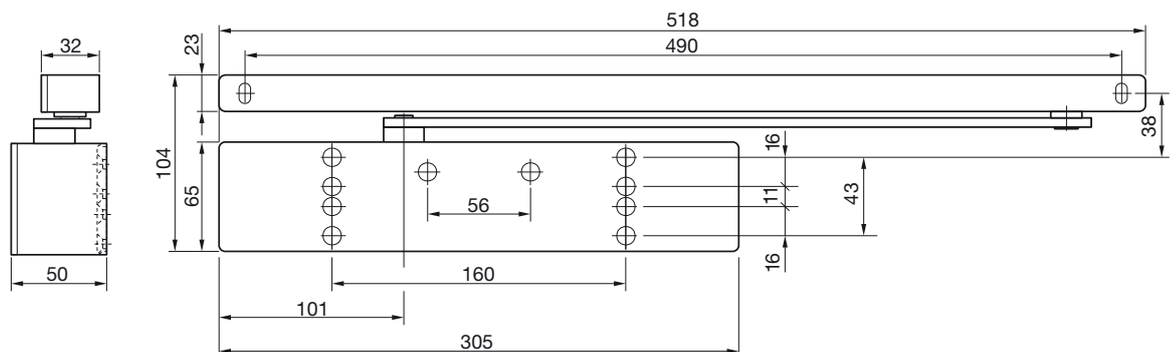
Der TS 92 XEA ergänzt das umfangreiche Gleitschienen-Türschließer system TS 98 XEA – zu einem marktgerechten Preis und in buchstäblich ausgezeichneter Qualität.

- höhenverstellbare Gleitschiene.
- Montageplatte im Lieferumfang enthalten.

Mit der EASY OPEN Technologie bietet der Türschließer im XEA-Design den gleichen Begehkomfort wie das Gleitschienen-Türschließersystem TS 98 XEA. Der Linearantrieb mit der herzförmigen Nockenscheibe sorgt für ein stark abfallendes Öffnungsmoment. So können Kinder, alte Menschen und Behinderte die Türen mühelos öffnen. In der Endphase steigt das Schließmoment an und die Tür wird zuverlässig geschlossen. Die Schließgeschwindigkeit ist einstellbar und macht den TS 92 XEA zur benutzerfreundlichen Standardlösung.

Für Türbreiten bis 1100 mm eignet sich der TS 92 XEA für barrierefreie Türen nach DIN 18040 und erfüllt die Anforderungen der DIN SPEC 1104.

Zertifiziert nach ISO 9001.



Türschließer mit Gleitschiene TS 92 XEA

Gleitschienen-Türschließer nach DIN EN 1154, mit CE-Kennzeichnung, im **XEA Design**

- mit stark abfallendem Öffnungsmoment für leichtes Türöffnen gemäß DIN SPEC 1104
- Schließgeschwindigkeit in zwei voneinander unabhängigen Bereichen über Ventil komfortabel von vorne einstellbar
- Barrierefreiheit nach DIN SPEC 1104 und DIN 18040
- Montageplatte mit universellem Lochgruppensystem

Türschließer TS 92B XEA G-N, EN 1-4

EN 1154

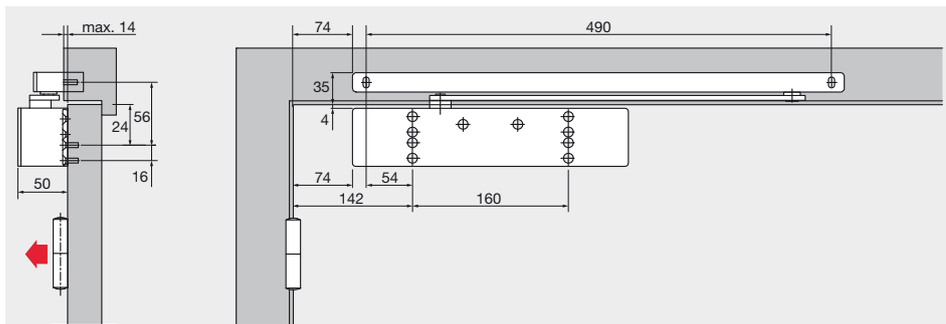
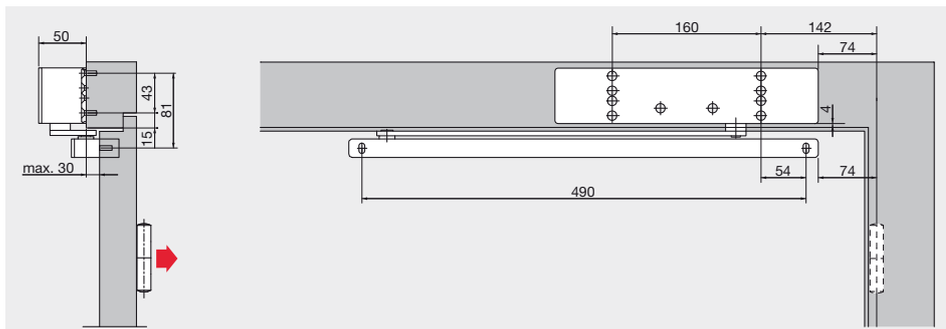
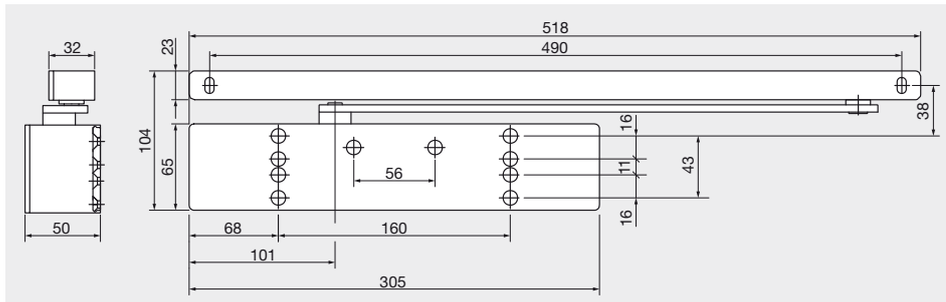
mit Gleitschiene
1-flügelig

Öffnungsdämpfung: N
Ausführung: ohne Feststellung
Montageart: Türblattmontage Bandseite, Kopfmontage Bandge-
genseite
Flügelbreite bis: 1100 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 464	schwarz	GT	212,54	1 GT

Produktgruppe 200 223



dormakaba

EN 1154



Türschließer TS 92G XEA G-N, EN 1-4

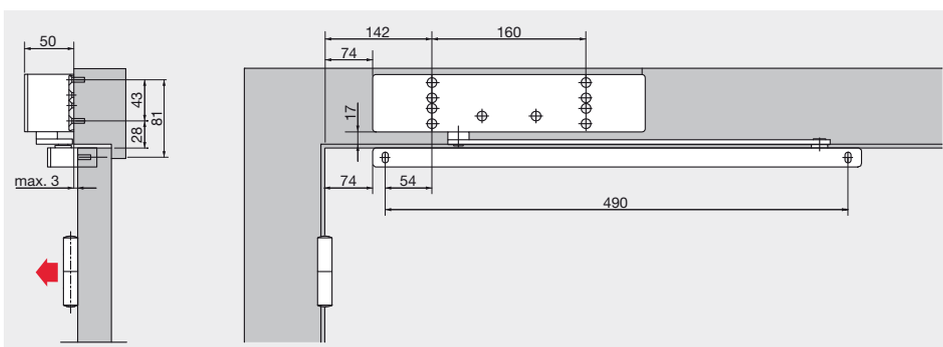
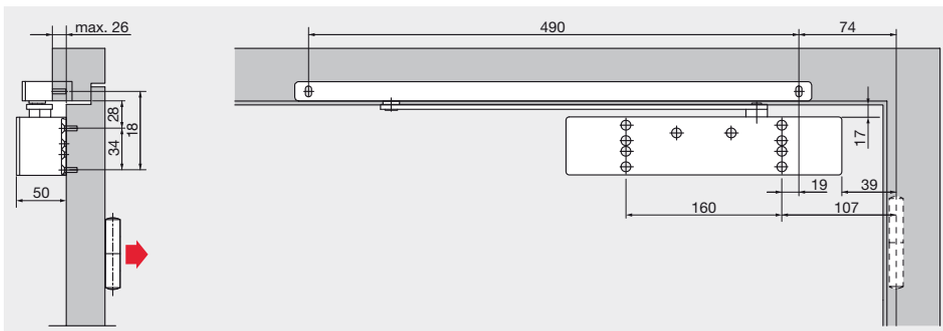
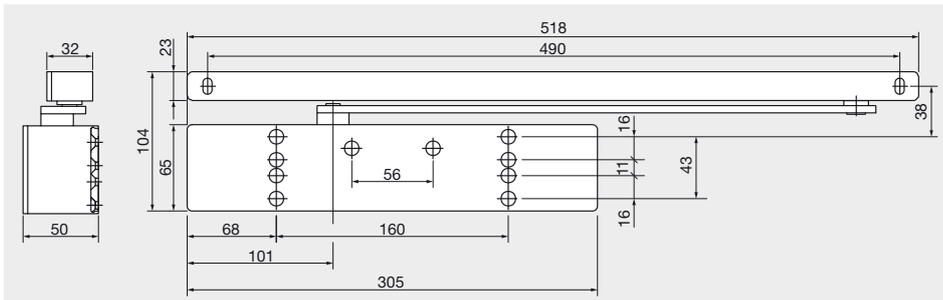
mit Gleitschiene
1-flügelig

Öffnungsdämpfung: N
Ausführung: ohne Feststellung
Montageart: Türblattmontage Bandgegenseite, Kopfmontage Bandseite
Flügelbreite bis: 1100 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 465	schwarz	GT	212,54	1 GT

Produktgruppe 200 223



Türschließer TS 98 XEA G-N, EN 1-6

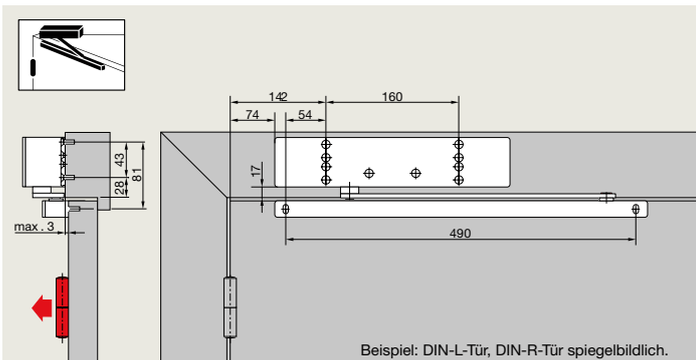
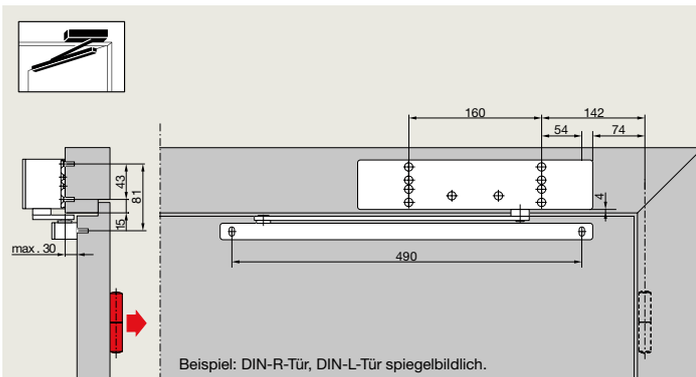
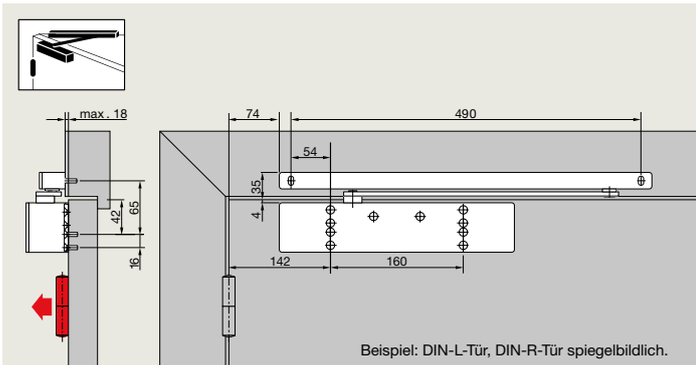
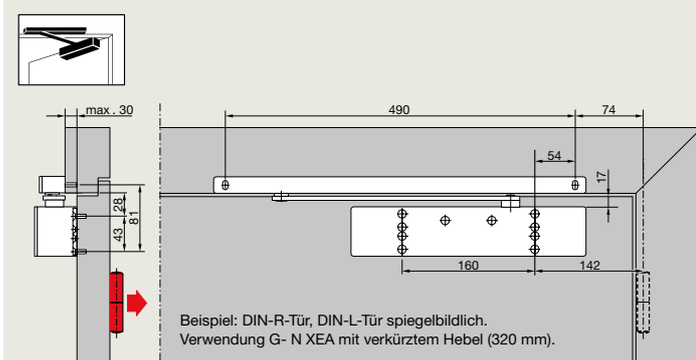
mit Gleitschiene
 1-flügelig

Öffnungsdämpfung: J
 Ausführung: ohne Feststellung
 Montageart: für alle vier Montagearten
 Flügelbreite bis: 1400 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 704	schwarz (RAL 9005)	GT	318,99	1 GT

Produktgruppe 200 223





Türschließer TS 98 XEA G-RF, EN 1-6

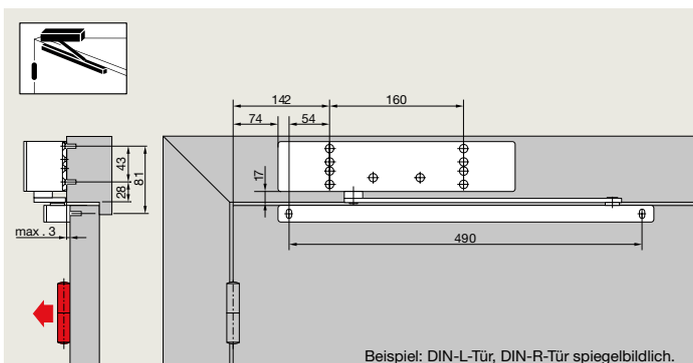
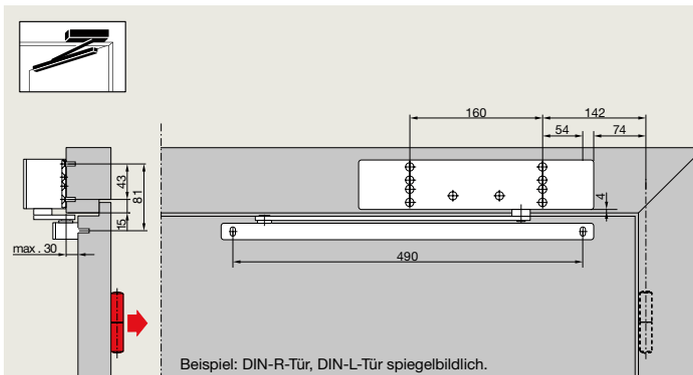
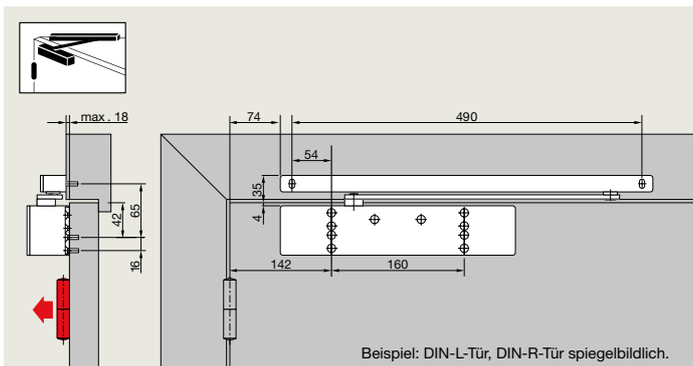
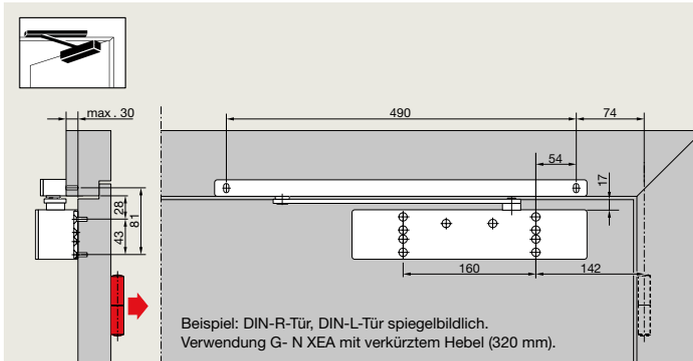
mit Gleitschiene
1-flügelig

Öffnungsdämpfung: J
Ausführung: mit Feststellung
Montageart: für alle vier Montagearten
Flügelbreite bis: 1400 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 705	schwarz (RAL 9005)	GT	353,54	1 GT

Produktgruppe 200 223





Vielseitig und elegant

Das TS 93 Gleitschienen-Türschliessersystem repräsentiert die hochwertige Architektur-lösung im Objekt und die bewährte Technologie der herzförmigen Nockenscheibe ermöglicht höchsten Begehkomfort.

Im Contur Design überzeugt es jetzt noch mehr durch

- unsichtbare Befestigung
- höhenverstellbare Gleitschiene G-N
- serienmässige Schließverzögerung
- in die Gleitschiene integrierte Rauchmeldezentrale
- einfache und schnelle Montage
- höhenverstellbare Gleitschiene
- Montageplatte im Lieferumfang



TS 93 N



TS 93 EMF

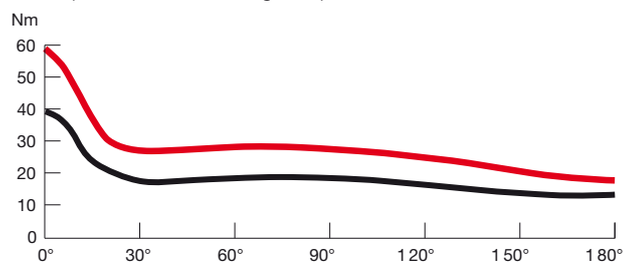


TS 93 EMR



Stark abfallendes Öffnungsmoment
Anders als bei herkömmlichen Gleitschienen-Türschließern sorgt die einzigartige EASY OPEN Technologie beim TS 93 System für höchsten Begehkomfort.
Der beim Öffnen der Tür zu überwindende Widerstand geht augenblicklich zurück. Soviel Komfort wissen vor allem Kinder und ältere Menschen zu schätzen.

Momentenverlauf
TS 93 (Schließkräfteeinstellung EN 5)



— Öffnungsmoment
— Schließmoment

Türschließer TS 93G G-N, EN 2-5

 mit Gleitschiene
1-flügelig

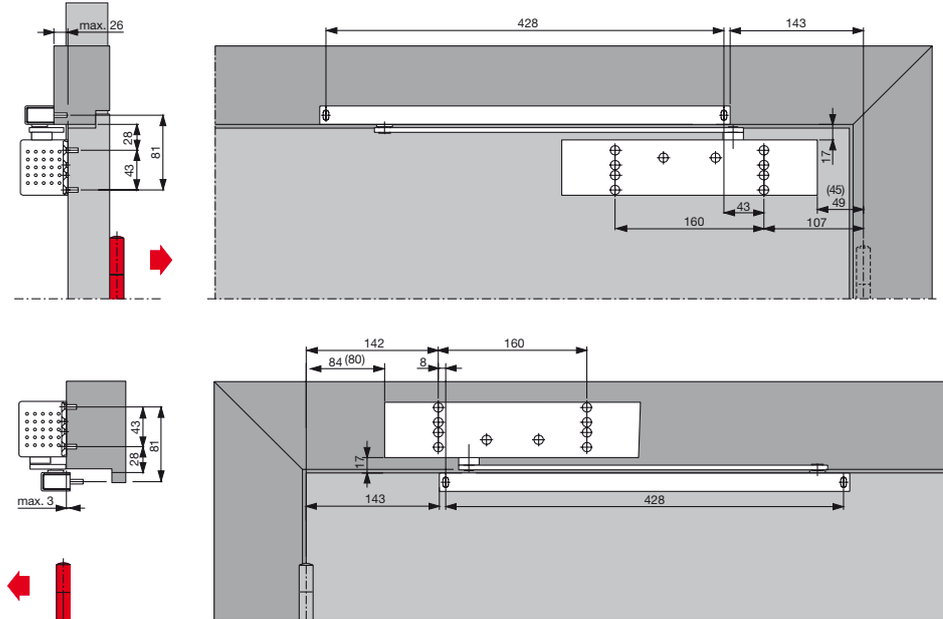
 Ausführung: ohne Feststellung
Montageart: Türblattmontage Bandgegenseite, Kopfmontage Bandseite

Flügelbreite bis: 1250 mm

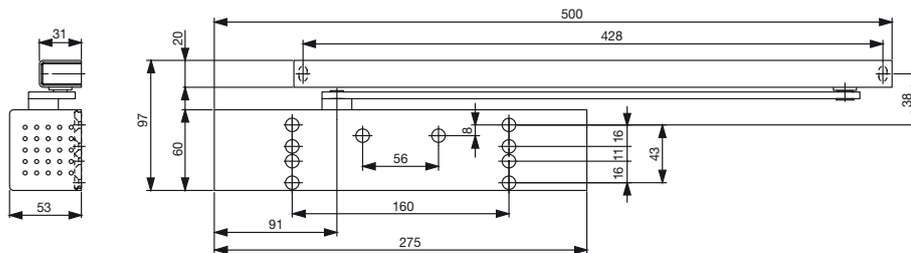


Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 654	schwarz	GT	308,79	1 GT

Produktgruppe 200 223



Maße in Klammer gelten für Größe EN 5-7


Türschließer TS 92 B XEA, EN 1-4
ohne Gleitschiene

Gleitschiene-Türschließer nach DIN EN 1154, mit CE-Kennzeichnung, im XEA Design, mit stark abfallendem Öffnungsmoment für leichtes Türöffnen gemäß DIN SPEC 1104. Schließgeschwindigkeit in zwei voneinander unabhängigen Bereichen über Ventil komfortabel von vorne einstellbar. Montagekonsole mit universellem Lochgruppensystem. DIN-L und DIN-R verwendbar.

Montageart: Türblattmontage Bandseite, Kopfmontage Bandgegenseite

Flügelbreite bis: 1100 mm



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 281 674 •	schwarz	ST	165,38	1 ST

Produktgruppe 200 223

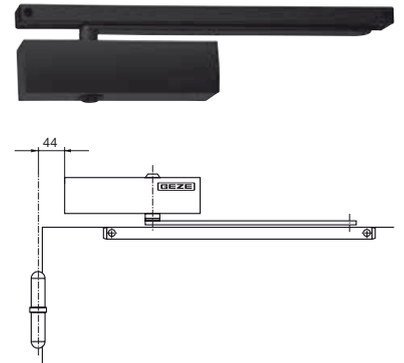
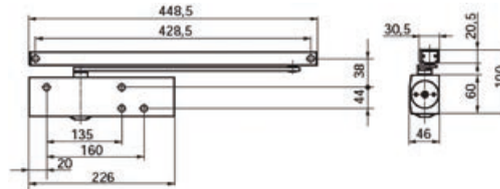
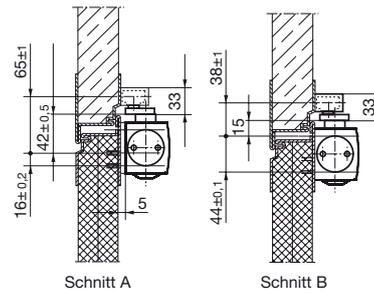
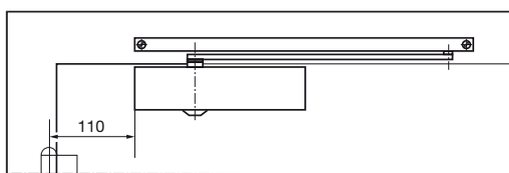
GEZE

EN 1154

Türschließer TS 3000 V, EN 1-4 ohne Feststellungmit Gleitschiene
1-flügeligFlügelbreite bis: 1100 mm
Montageart: Türblattmontage Bandseite, Kopfmontage Band- u. Bandgegenseite

Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 981	schwarz matt (RAL 9005)	GT	215,34	1 GT

Produktgruppe 200 221

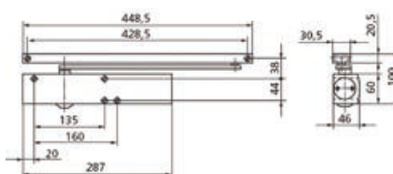
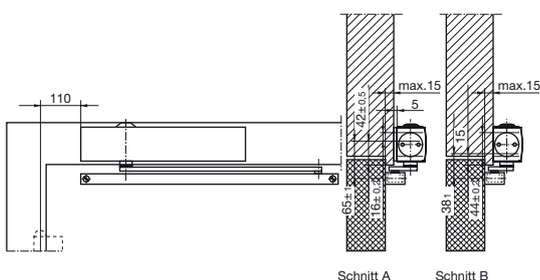
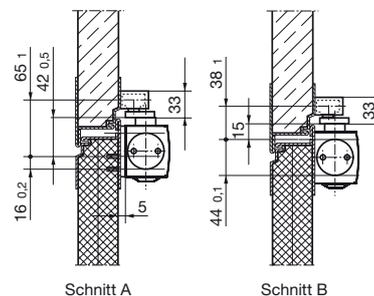
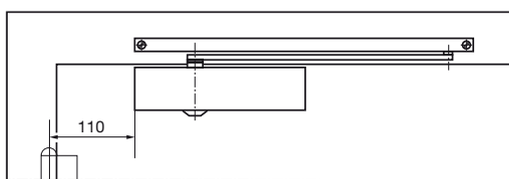
**GEZE**

EN 1154

Türschließer TS 5000, EN 2-6mit Gleitschiene
1-flügeligAusführung: ohne Feststellung
Flügelbreite bis: 1400 mm
Montageart: Türblattmontage Bandseite, Kopfmontage Bandgegenseite

Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 984	schwarz matt (RAL 9005)	GT	337,24	1 GT

Produktgruppe 200 221

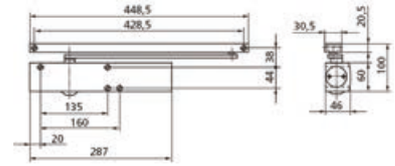


Türschließer TS 5000 L, EN 2-6

mit Gleitschiene
1-flügelig

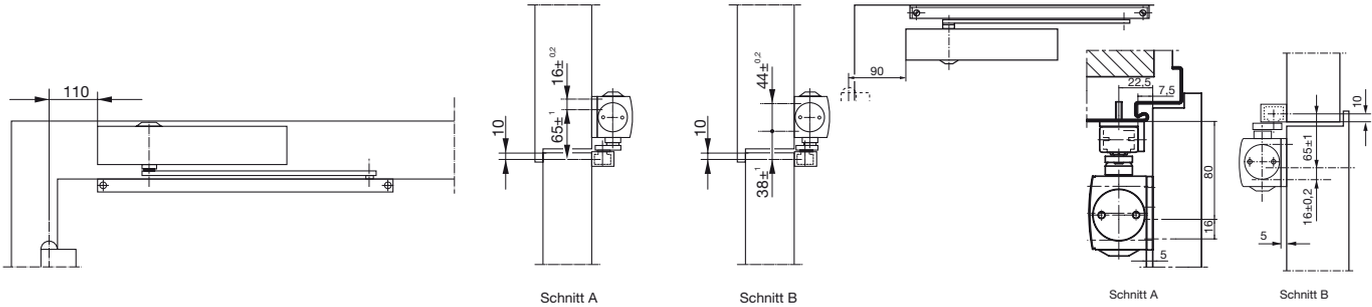
Ausführung:
Flügelbreite bis:
Montageart:

ohne Feststellung
1400 mm
Türblattmontage Bandgegenseite, Kopfmontage
Bandseite



Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 282 985	schwarz matt (RAL 9005)	GT	337,24	1 GT

Produktgruppe 200 221

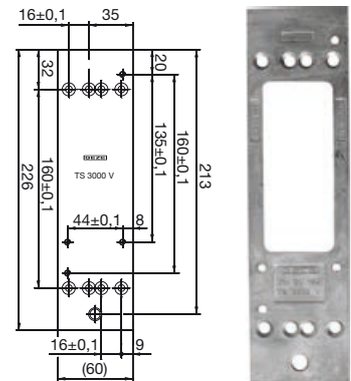


Montageplatte TS 3000 V

5 mm dick, Lochbild nach DIN
EN 1154 Beiblatt 1, für Türen
ohne direkte Schließerbefestigung.

Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 280 085	schwarz (RAL 9005) matt	ST	12,31	1 ST

Produktgruppe 200 221



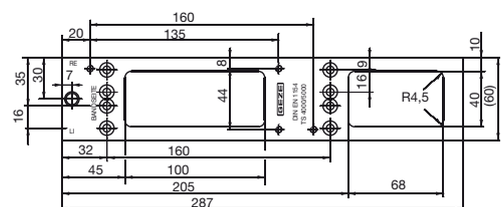
Montageplatte für TS 4000/ TS 5000

5 mm dick, Lochbild nach DIN
EN 1154 Beiblatt 1, für Türen
ohne direkte Schließerbefestigung.

Montageart: -

Art.Nr.	Farbe	ME	Preis EUR	per
102 280 815	schwarz (RAL 9005) matt	ST	16,16	1 ST

Produktgruppe 200 221





Kettenantrieb ECchain

Für die natürliche Lüftung im Fassadenbereich.
Für Holz-, Kunststoff- oder Metallfenster.

Produktmerkmale:

- variable Hubeinstellung auf 200 mm oder 400 mm über Kabelanschluss am Antrieb
- eingebauter Endschalter und Überlastschutz
- schnelle und einfache Rahmenmontage von vorn
- universell einsetzbar, auch im privaten Wohnbau
- auch für kleine Oberlichter geeignet
- Anschlusskabel: 2 m
- Abmessung (L x B x H): 390 x 63 x 44 mm
- Abmessung mit Konsole (L x B x H): 409 x 63 x 44 mm

Flügelmerkmale:

- min. Flügelhöhen Rahmenmontage einwärts:
400 mm (Hub 200 mm)
600 mm (Hub 400 mm)
- min. Flügelhöhen Rahmenmontage auswärts:
400 mm (Hub 200 mm)
400 mm (Hub 400 mm)

Hinweis: Bei kraftbetätigten Fenstern gelten die jeweiligen Regeln und Normen.

Kippflügel müssen zusätzlich mit Sicherheitsscheren oder anderen geeigneten Fangeinrichtungen ausgestattet werden, die ein eventuelles Herabfallen des Flügels verhindern.

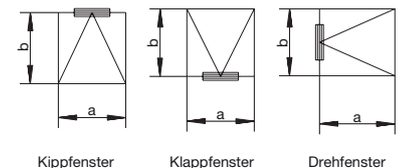
Wir empfehlen dafür die GEZE Sicherheitsschere Nr. 35.

Lieferumfang: inkl. Flügelbock und Motorhalterung

Hub:	200 / 400 mm
Anschlussspannung:	230 V
Stromaufnahme:	0,13 A
Schutzart:	IP 30
Laufzeit:	9 mm/s
Zugkraft:	250 N
Druckkraft:	250 N
Zuhaltekraft:	1800 N
Flügelform:	Kippflügel / Klappflügel / Drehflügel
Richtung:	einwärts / auswärts
Montageart:	Rahmenmontage
Temperaturbereich:	- 5 bis + 60 °C

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 214 847 •	Kunststoff schwarz RAL 9005	ST	256,70	1 ST

Produktgruppe 200 C70



Kipp EINWÄRTS (EW)

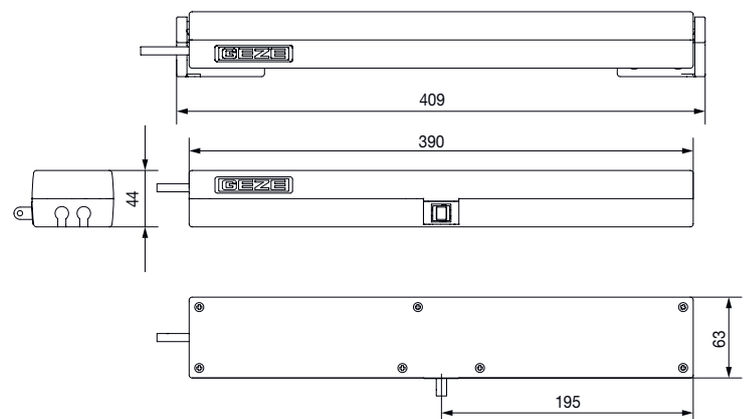


Rahmen-Montage (RM)

Klapp AUSWÄRTS (AW) Klapp EINWÄRTS (EW)



Rahmen-Montage (RM) Rahmen-Montage (RM)



Schiebetürbeschlagset komplett mit Laufschiene

- einfach zu montierendes Schiebetürbeschlagset, kein Spezialwerkzeug notwendig
- aus hochwertigem Stahl hergestellt, robust und langlebig
- umfangreiche Nutzung für Holz- oder Metalltüren
- inklusive Montageset für die Befestigung an Holz- oder Betonwänden

Lieferumfang:

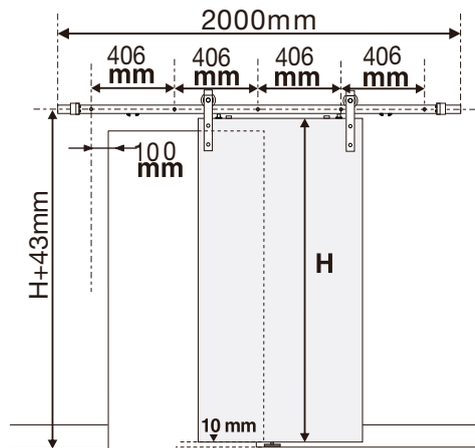
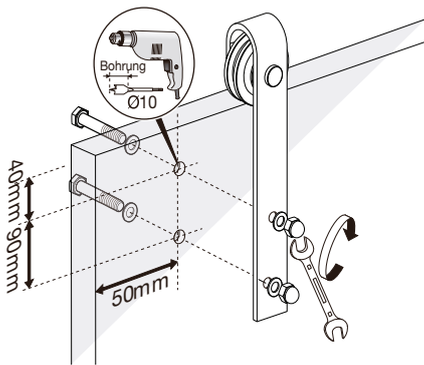
2 x Rollapparate
 1 x Laufschiene
 2 x Schienenstopper
 1 x Bodenführung
 2 x Damper/Aushängesicherung
 5 x Wanddistanzbuchsen
 inkl. Schrauben und Befestigungsmaterial

Flügelbreite bis: 1000 mm
 Montageart: Wand
 Distanz: 34 mm
 Flügelgewicht max.: 100 kg
 Material: Stahl schwarz matt RAL 9005



Art.Nr.	Laufschiene Länge mm	Türstärke mm	ME	Preis EUR	per
102 202 825	2000	35-45	GT	170,05	1 GT

Produktgruppe 200 279 C36





Beschlagset GT-L 50

- für Glasschiebetüren aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)
- einflügelig
- Wandmontage
- kompakte Bauweise
- Blende zum Aufklipsen
- geprüft nach DIN 1527:2013 200.000 Zyklen

Hinweis:

Das Verhältnis der Türhöhe zur Türbreite darf 2,5:1 nicht überschreiten.

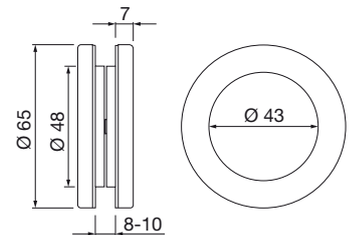
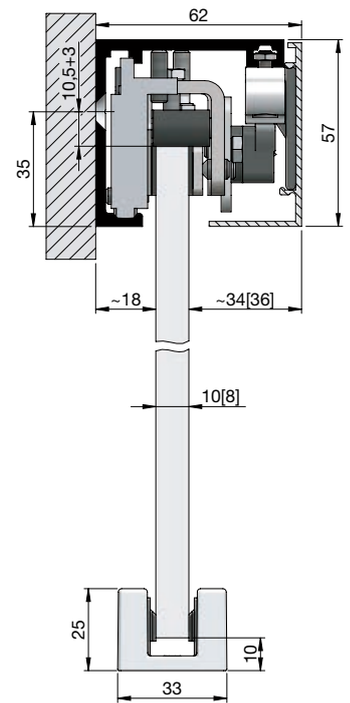
Lieferumfang:

- 1 Laufschiene ohne Seitenteil
- 1 Blende
- 4 Adapter für Blende
- 2 Rollapparate
- 2 Einzugsdämpfungen
- 1 Bodenführung
- 2 Abdeckkappen
- 1 Paar Muschelgriffe (Glasbohrung 50 mm)

Laufschiene­länge: 2000 mm
 Flügelbreite bis: 1000 mm
 Glasstärke: 8-10 mm
 Flügelgewicht max.: 50 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 288 085	Aluminium schwarz eloxiert	GT	419,51	1 GT

Produktgruppe 200 280 C83



HELM GT-L 80

Das Beschlagsystem zeichnet sich durch kompakte Einbaumaße, hervorragende Laufeigenschaften und eine einfache Montage auch bei größeren Flügelgewichten aus. Die Befestigung von ESG- u. VSG-Scheiben an den Rollapparaten erfolgt in der Laufschiene ohne zusätzliche Glasbearbeitung mittels Glasklemmleisten.

Die Flügel können mit der optionalen Einzugsdämpfung geräuscharm in die Endlagen gezogen werden. Zur Montage von Festteilen ist eine spezielle Laufschiene mit Seitenteilprofil erhältlich.

Montage:

Hierzu wird die Laufschiene an der Wand oder Decke montiert, die Glastür mit den Rollapparaten eingehängt und einfach mittels **Exzenterachsen** ausjustiert. Zum Schluss wird die Blende aufgeklipst.

Einsatzbereiche:

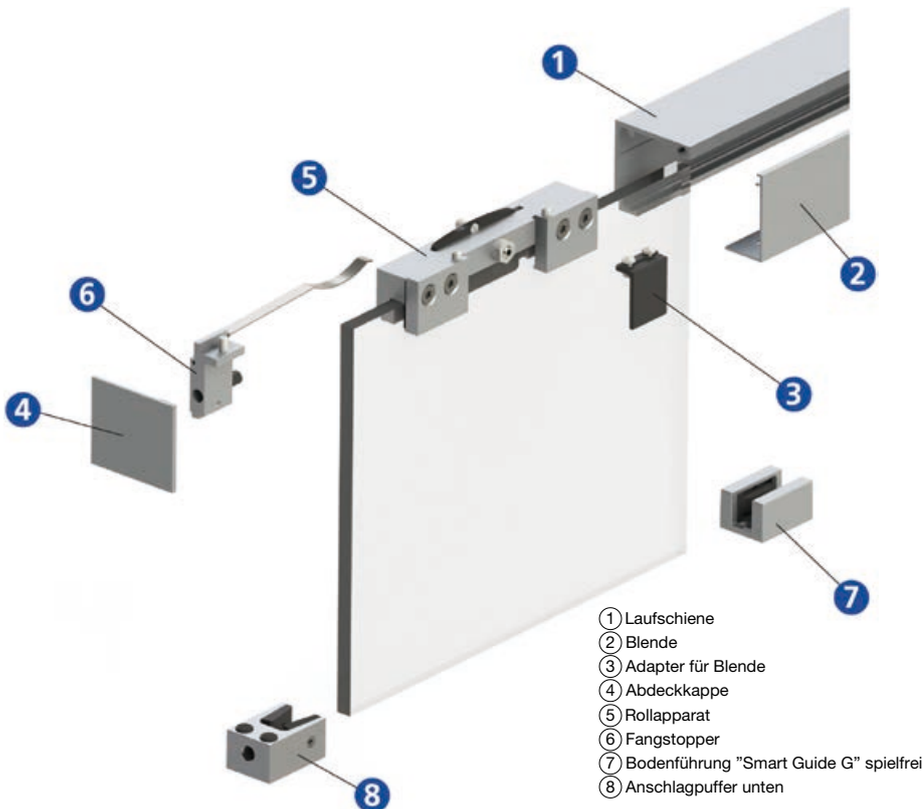
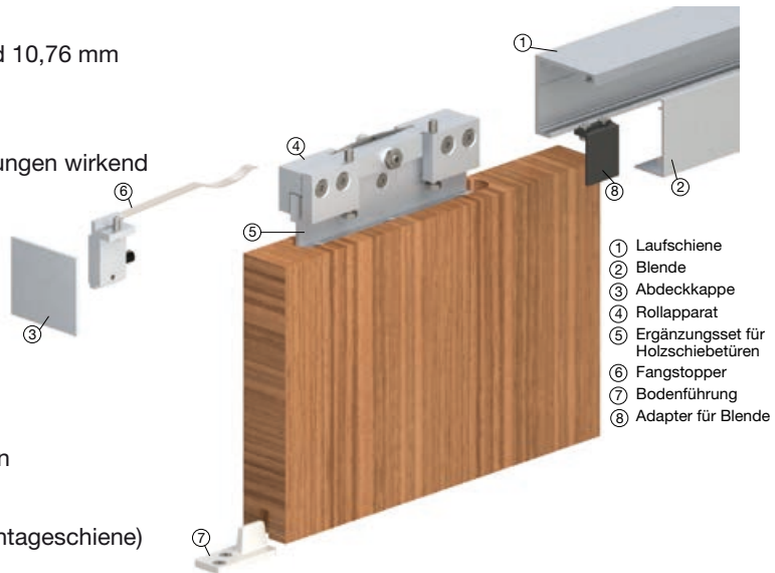
- Flügelgewicht bis 80 kg
- 1- flg. und 2- flg. Holz- und Glastüren
- Glasstärken ESG 8 und 10 mm, VSG 8,76 und 10,76 mm
- Holzschiebetüren 30-50 mm Türstärke
- Wand und Deckenmontage
- Festteilverglasung möglich
- optional mit Einzugsdämpfung in beide Richtungen wirkend
- **bei Verwendung der Einzugsdämpfung gilt Mindestflügelbreite: 700 mm**

Ausführungen:

- Aluminium EV1 oder Edelstahl-Effekt eloxiert
- Laufschiene optional mit Seitenteilprofil
- Lagerlängen von 6 m oder auf Maß erhältlich

Produktvorteile:

- kompakte Bauweise
- nur eine Variante für verschiedene Glasstärken
- keine sichtbaren Glasklemmleisten
- Scheibenbefestigung ohne Glasbearbeitung
- einfache Montage (Schiebetür läuft in der Montageschiene)
- hochwertige Kugellager auf Wippe montiert
- Exzenterachse zur Höhenverstellung





Beschlagset GT-L 80

ohne Anschlagpuffer unten

Lieferumfang:

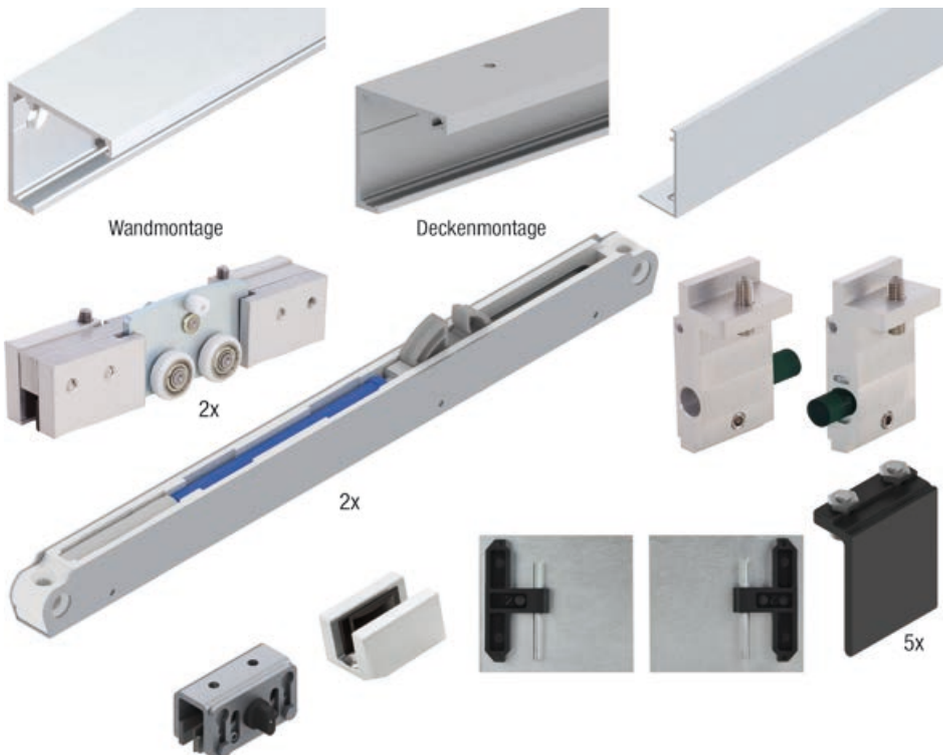
- 1 Laufschiene
- 1 Blendprofil
- 2 Rollapparate
- 1 Stopper links
- 1 Stopper rechts
- 2 Einzugsdämpfung beidseitige Ausführung
- 1 Bodenführung SmartGuide G spielfrei
- 5 Adapter für Blende
- 2 Abdeckkappen (nur bei Wandmontage)

Ausführung: Wandmontage
 Laufschielenlänge: 2500 mm
 Glasstärke: 8-10,76 mm
 Flügelgewicht max.: 80 kg



Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 288 171	Aluminium schwarz matt	GT	595,81	1 GT

Produktgruppe 200 280 C83



Glastürbandset 2 SOLIDO Office mit Rahmenteil Smart

Glastürband mit Hülse für Rahmenteil

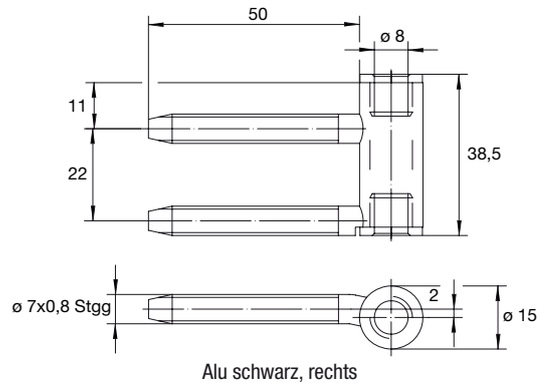
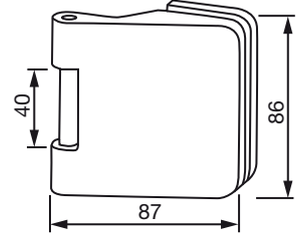
Lieferumfang:

2 Glastürbänder
2 Rahmenteile für Smart, Donau u. Kunex Zargen

Ausführung: inkl. Rahmenteil für Smart, Donau u. Kunex Zargen
passend zu Solido, Donau u. Dana Glastüren
Glasstärke: 8 - 10 mm
Tragkraft: 55 kg
Bandhöhe: 38,5 mm
Flügelbreite bis: 1000 mm

Art.Nr.	Richtung	Material	ME	Preis EUR	per
102 202 270	links	Aluminium schwarz RAL 9005	w	133,84	1 GT
102 202 271	rechts	Aluminium schwarz RAL 9005	GT	133,84	1 GT

Produktgruppe 200 C35



Glastürbandset 2 SOLIDO Office mit Rahmenteil KUNEX

Glastürband mit Hülse für Rahmenteil

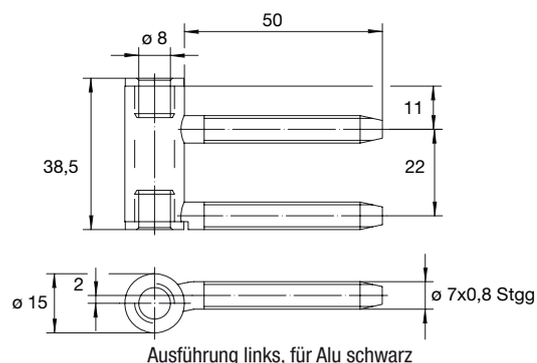
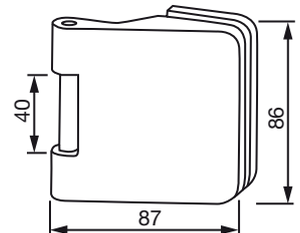
Lieferumfang:

2 Glastürbänder
2 Rahmenteile für Smart, Donau u. Kunex Zargen

Ausführung: inkl. Rahmenteil für Smart, Donau u. Kunex Zargen
passend zu Kunex Glastüren
Glasstärke: 8 - 10 mm
Tragkraft: 55 kg
Bandhöhe: 38,5 mm
Flügelbreite bis: 1000 mm

Art.Nr.	Richtung	Material	ME	Preis EUR	per
102 202 273	links	Aluminium schwarz RAL 9005	GT	133,84	1 GT
102 202 272	rechts	Aluminium schwarz RAL 9005	GT	133,84	1 GT

Produktgruppe 200 C35





Glastürbandset 2 SOLIDO Office für Dana GT F97 mit Rahmenteil INCANTO

Glastürband mit Hülse für Rahmenteil

INCANTO- Türband- Rahmenteil bei Verwendung von INCANTO- Bandtaschen.
Die angegebene Tragkraft gilt lt. ÖNORM pro Band bei einer Türgröße von 2000 x 1000 mm.

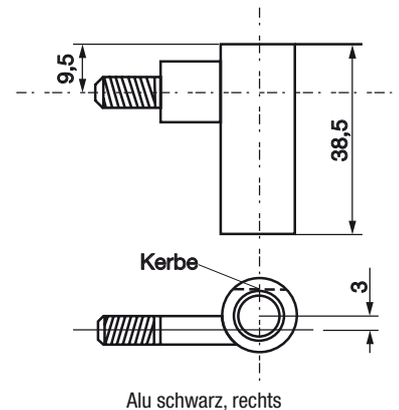
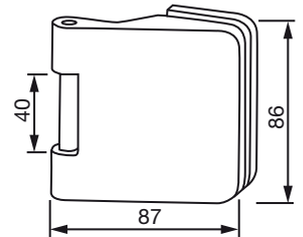
Lieferumfang:

2 Glastürbänder
2 INCANTO Rahmenteile

Ausführung: inkl. INCANTO- Türband Rahmenteil passend zu Dana GT F97
Glasstärke: 8 - 10 mm
Tragkraft: 55 kg
Bandhöhe: 38,5 mm
Flügelbreite bis: 1000 mm

Art.Nr.	Richtung	Material	ME	Preis EUR	per
102 202 274	links	Aluminium schwarz RAL 9005	GT	164,68	1 GT
102 202 275	rechts	Aluminium schwarz RAL 9005	GT	164,68	1 GT

Produktgruppe 200 C35



Drückerpaar SOLIDO MALMÖ

passend auf alle Glastürschlösser mit Ansatz 18 mm und VK-Nuss 8 mm

Ausführung: ohne Rosetten

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 246 293	Edelstahl schwarz	PAA	39,55	1 PAA

Produktgruppe 200 279 C79



Drückerpaar SOLIDO NORWEGEN

passend auf alle Glastürschlösser mit Ansatz 18 mm und VK-Nuss 8 mm

Ausführung: ohne Rosetten

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 246 238	Edelstahl schwarz matt	PAA	34,75	1 PAA

Produktgruppe 200 279 C79



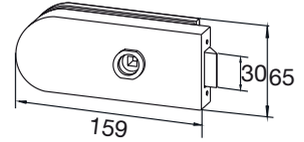
dormakaba

Schloss STUDIO RONDO unversperrbar 10.201

Ausführung: Drückerloch vorne, für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 908	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	198,43	1 ST

Produktgruppe 200 235



dormakaba

Schloss STUDIO RONDO WC mit Riegelolive 10.206

Ausführung: für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 909	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	260,44	1 ST

Produktgruppe 200 235



dormakaba

Schloss STUDIO CLASSIC unversperrbar 10.002

einstellbare Drückerlagenfunktion

Ausführung: für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 233 972	Aluminium schwarz RAL 9005	ST	192,96	1 ST

Produktgruppe 200 235



dormakaba

Schloss STUDIO CLASSIC PZ mit Wechsel 10.003

einstellbare Drückerlagenfunktion

Ausführung: für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 233 974	Aluminium schwarz RAL 9005	ST	192,96	1 ST

Produktgruppe 200 235





Schloss STUDIO ARCOS unversperrbar 24.201

Ausführung: Drückerloch vorne, für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm

Art.Nr.	Glasstärke mm	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 915	8 - 10	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	231,50	1 ST

Produktgruppe 200 235



Schloss STUDIO ARCOS WC mit Riegelolive 24.206

Ausführung: für Drücker ohne Rosetten
 Falztiefe: 24 mm
 Nuss: 8 mm
 Drückerführung: 18 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 916	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	305,92	1 ST

Produktgruppe 200 235



Drückerpaar DORMAKABA 52.330

passend auf alle Glastürschlösser, mit Vierkantstift 8 mm

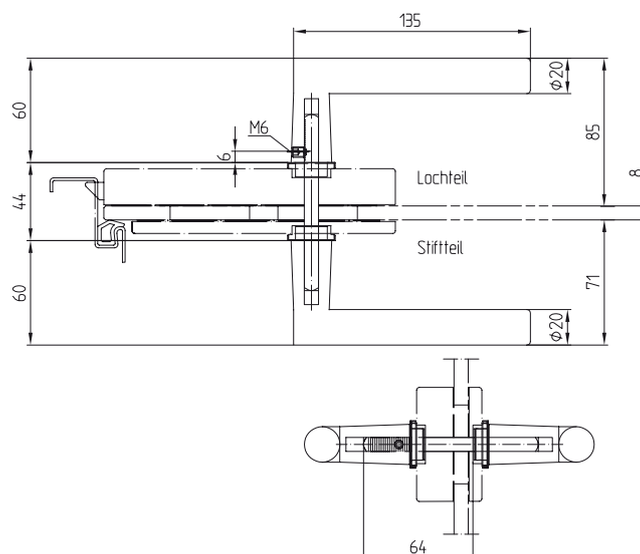
Ausführung: ohne Rosetten

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 928	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	77,78	1 ST

Produktgruppe 200 235



Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP



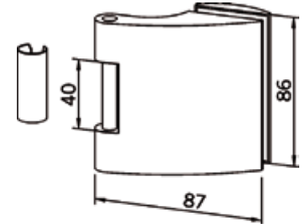
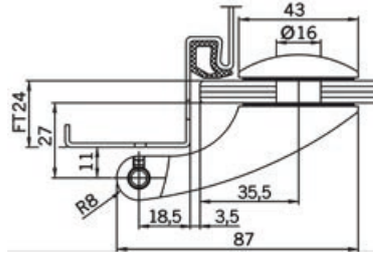
Türband Flügelteil ARCOS OFFICE 25.230

mit Hülse für Rahmenteil

Bauhöhe: 38,5 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm
 Flügelbreite bis: 1000 mm
 Tragkraft: 55 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 232 922	Aluminium schwarz matt Classic 35 IGP	ST	64,77	1 ST

Produktgruppe 200 235


Türband Flügelteil JUNIOR OFFICE 11.230/11.360

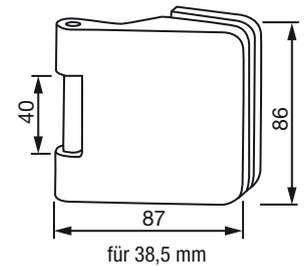
mit Hülse für Rahmenteil

Tragkraft gilt in Verbindung mit DORMA Rahmenteilen

Bauhöhe: 38,5 mm
 Glasstärke: 8 - 10 mm
 Flügelbreite bis: 1000 mm
 Tragkraft: 80 kg

Art.Nr.	Material	ME	Preis EUR	per
102 233 973	Aluminium schwarz RAL 9005	ST	60,63	1 ST

Produktgruppe 200 235



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN der Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H., FN 78652s, (Fassung März/2018)

Anschrift:
Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H.
Schachermayerstraße 2, 4020 Linz

Telefax: +43 732 6599-1360
Email: info@schachermayer.at
Online: www.schachermayer.at/Kontakt/all

1. Geltung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen („AGB“)

- Für die zwischen der im Firmenbuch LG Linz unter FN 78652s eingetragenen Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H. (in der Folge auch als „Lieferant“ bezeichnet) und dem Werkbesteller, Käufer oder Auftraggeber (in der Folge auch als „Kunde“ bezeichnet) abgeschlossenen Verträge, insbesondere Kaufverträge, Werkverträge oder sonstige in Auftrag gegebene Leistungen (Inbetriebnahmen, Montagen etc.) gelten ausschließlich nachstehende AGB.
- Der Kunde unterwirft sich der Geltung dieser AGB. Steht der Lieferant mit dem Kunden in längerer Geschäftsbeziehung, so gelten diese AGB auch dann, wenn auf ihre Geltung nicht besonders hingewiesen wird. Ebenso haben diese AGB für alle mit der Ausführung der Leistung verbundenen Nebenarbeiten Geltung. Die AGB gelten auch für Folgeaufträge, und zwar auch dann, wenn sie nicht gesondert mündlich oder schriftlich vereinbart werden. Mündliche Vereinbarungen mit dem Lieferanten entfallen nur dann Wirksamkeit, wenn sie schriftlich vom Lieferanten bestätigt werden.
- Von diesen AGB abweichende Regelungen, die sich insbesondere in der Auftragsbestätigung des Lieferanten oder in gesondert ausgehandelten Verträgen befinden, gehen den AGB vor. Allgemeine Geschäftsbedingungen oder Formblätter des Kunden werden in keinem Fall Vertragsbestandteil.
- Ist der Kunde ein Verbraucher im Sinne des § 1 Abs 1 Z 2 des KSchG, sind die zwingenden Bestimmungen des KSchG anstelle der Regelung in den AGB. Die übrigen Bestimmungen dieser AGB bleiben davon aber unberührt.

2. Vertragsabschluss

- Mitteilungen des Lieferanten – auch auf Anfrage des Kunden – sind freibleibend, und zwar auch dann, wenn darin Preise, Termine und sonstige technische Spezifikationen mitgeteilt werden; technische Auskünfte oder Lösungsvorschläge des Lieferanten sind ebenso ohne Gewähr, wie Beschreibungen, Proben oder Muster. Gleiches gilt, wenn der Lieferant aufgrund einer Bestellung des Kunden nur eine vorläufige Auftragsbestätigung ausstellt.
- Der Vertragsabschluss kommt mit der an den Kunden übermittelten Auftragsbestätigung des Lieferanten oder, bei deren Fehlen, mit der Durchführung der Lieferung an den Kunden zustande. Der Vertrag kommt jedenfalls aber auch ohne Übermittlung einer Auftragsbestätigung zustande, wenn der Kunde das Angebot des Lieferanten schriftlich annimmt oder die schriftliche Auftragsvorlage des Lieferanten unterfertigt.
- Weicht die vom Kunden unterfertigte Auftragsbestätigung von seiner Bestellung ab, so gilt im Zweifel die Auftragsbestätigung.

3. Lieferung

- Enthält die Auftragsbestätigung keine Angaben, so gilt ab Werk-Lieferung (ex works; entsprechend den Incoterms) als vereinbart.
- Auch wenn der Lieferant vertraglich die Zulieferung der Ware übernimmt, bleibt Erfüllungsort das Werk des Lieferanten oder das ausdrücklich in der Auftragsbestätigung benannte Auslieferungslager.
- Vereinbarte Zulieferung setzt voraus, dass die Anlieferungsstraße mit schwerem Lastzug befahrbar ist. Auch wenn der Lieferant vereinbarungsgemäß mit Zulieferung übernimmt, trägt der Kunde sämtliche Transport- und Verpackungskosten (Zustellgebühr).
- Die Ware gilt auch dann als geliefert, wenn sie nach Meldung der Versandbereitschaft durch den Lieferanten nicht unverzüglich innerhalb einer Frist von 7 Werktagen vom Kunden abgerufen wird.
- Die Ware wird gegen Transportschäden und -verluste nur auf schriftliche Anordnung des Kunden auf dessen Rechnung versichert.
- Der Kunde ist verpflichtet, die Lieferung bei der Übergabe unverzüglich, längstens jedoch innerhalb von 4 Werktagen auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu prüfen. Der Kunde verliert das Recht, sich auf eine Vertragswidrigkeit der Lieferung zu berufen, wenn er die Prüfung unterlässt oder wenn er eine Vertragswidrigkeit nicht unverzüglich nach dem Zeitpunkt, zu dem er sie bei ordnungsgemäßer Prüfung hätte erkennen können, unter deren genauer Angabe schriftlich rügt.
- Außerlich erkennbare Transportschäden sind sofort bei Empfang der Ware zu melden und deren Art und Umfang unverzüglich schriftlich dem Lieferanten mitzuteilen bzw. nach vor Ort auf dem Liefer- oder Frachtschein detailliert zu vermerken und vom Lieferanten zur Bestätigung der Mängelrüge gegenzuzeichnen.
- Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Beschädigung geht mit der Meldung der Versandbereitschaft oder nach Maßgabe der zur Anwendung gelangenden Klausel der Incoterms auf den Kunden über.
- Bestimmte Waren (wie etwa Türen oder sonstige spezielle Waren) werden an den Kunden auf eigens angefertigten Lademitteln (Spezialpaletten, Rollcontainer) etc. geliefert. Diese Lademittel stehen im Eigentum des Lieferanten und werden vom Lieferanten zurückgenommen. Diese Lademittel sind vom Kunden bis zur Abholung durch den Lieferanten entsprechend zu verwahren und auf Anforderung auszuliefern. Bei Nichtrückgabe bzw. Beschädigung werden die Kosten dieses Lademittels an den Kunden weiterverrechnet.

4. Annahmeverzug

- Der Kunde ist verpflichtet, die Lieferung am Erfüllungsort und gegebenenfalls entsprechend der im Vertrag vereinbarten Klausel der Incoterms abzunehmen. Die Geltendmachung von Ansprüchen wegen vertragswidriger Lieferung oder der Umstand, dass der Kunde nicht in der Lage war, die Lieferung zu prüfen, berechtigen ihn nicht, die Annahme zu verweigern oder zu verschieben.
- Befindet sich der Kunde in Annahmeverzug (insbesondere wegen Nichtübernahme nach Meldung der Lieferung unverzüglich des Lieferanten), so wird die Ware auf Kosten und Gefahr des Kunden entweder (i) beim Lieferanten- oder bei einem Dritten eingelagert oder (ii) an den Kunden versendet. Erfolgt die Einlagerung beim Lieferanten, so ist dieser berechtigt, eine Gebühr zu verlangen, die jener eines öffentlichen Lagerhauses entspricht. Eine Haftung des Lieferanten für die Verschlechterung oder den Untergang der bei ihm gelagerten Ware trifft den Lieferanten nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Davon unberührt bleiben die Rechte des Lieferanten i.S.d. §§ 373 f UGB.
- Nimmt der Kunde die Ware ganz oder teilweise nicht ab, kann der Lieferant (i) nach Setzung einer Nachfrist von 14 Tagen vom Vertrag zurücktreten und/oder (ii) Schadenersatz wegen Nichterfüllung begehren, wobei der Lieferant berechtigt ist, ohne Schadens- und Verschuldensnachweis 30 % der jeweiligen Auftragssumme und darüber hinaus auch Ersatz des tatsächlich entstandenen Schadens einschließlich des entgangenen Gewinnes zu begehren. Gleiches gilt, wenn es aus anderen, vom Lieferanten nicht zu vertretenden Gründen, zur Vertragsaufhebung kommt.

5. Höhere Gewalt

- Höhere Gewalt und sonstige unvorhersehbare oder vom Lieferanten nicht beeinflussbare Behinderungen, wie Arbeitskämpfe, Verkehrsstörungen etc. sowie vom Lieferanten oder von dessen Vorlieferanten nicht zu vertretende Unfälle befreien den Lieferanten für die Dauer ihrer Auswirkungen von der Lieferpflicht, und zwar auch dann, wenn sie bei einem der Vorlieferanten eingetreten sind; den Lieferanten treffen in diesem Fall keine Verzugsfolgen.

6. Liefertermine

- Bei allen Lieferterminen und Lieferfristen handelt es sich um unverbindliche Angaben und gelten diese vorbehaltlich unvorhersehbarer Ereignisse und Behinderungen. Der Lauf von Lieferfristen beginnt (i) mit Zugang der Auftragsbestätigung des Lieferanten beim Kunden oder (ii) bei Fehlen der Auftragsbestätigung mit der Meldung der Versandbereitschaft des Lieferanten beim Kunden. Enthält das vom Kunden angenommene Angebot des Lieferanten oder die schriftliche Auftragsvorlage des Lieferanten oder die dem Kunden zugesetzte Auftragsbestätigung bereits einen Liefertermin anstatt einer Lieferfrist, so gilt dieser und gilt den Regelungen in (i) und (ii) vor. Sollte ein vereinbarter Liefertermin oder eine vereinbarte Lieferfrist um mehr als 6 Wochen überschritten werden oder innerhalb dieser Frist Ware in geringerer Menge geliefert werden, so befindet sich der Lieferant in Verzug und hat der Kunde eine mindestens 6-wöchige Nachlieferungsfrist für die verspäteten Waren zu setzen. Bei fruchtlosem Ablauf dieser Nachlieferungsfrist kann der Kunde vom Vertrag zurücktreten, wenn er den Rücktritt mit Setzung der Nachlieferungsfrist mitgeteilt hat.
- In Gang gesetzte Lieferfristen nach Punkt 6.1 werden durch die nachfolgend angeführten Umstände unterbrochen und setzen sich erst nach Wegfall des Unterbrechungsgrundes fort: Verletzung der Mitwirkungspflicht des Kunden oder sonstige Vertragsverletzungen des Kunden aus diesem oder einem anderen Vertrag, Aussetzung, Unterbrechung oder Verzug des Vorlieferanten mit der Befreiung des Lieferanten, technische Gebrechen an Produktions- und Transportanlagen und alle Fälle höherer Gewalt nach Punkt 5.

- Dauert einer der in Punkt 6.2 genannten Gründe länger als zwei Monate, so sind sowohl der Lieferant als auch der Kunde berechtigt, durch einseitige schriftliche Erklärung den Vertrag aufzulösen. Dieses Recht besitzt der Kunde nicht (mehr), (i) wenn er die Unterbrechung zu vertreten hat oder (ii) wenn der Lieferant den Kunden vom Wegfall des Hindernisses verständigt und die Lieferung innerhalb angemessener Frist angekündigt hat.

7. Teillieferungen

- Dem Lieferanten sind, sofern nichts Gegenteiliges ausdrücklich vereinbart wurde, Teillieferungen, die vom Kunden abzunehmen und zu bezahlen sind, gestattet. Der Rücktritt vom Vertrag oder eine sonstige Auflösung des Vertrages hebt nicht den Vertrag über die bereits ausgeführten Teillieferungen auf, es sei denn, der Grund für den Rücktritt vom Vertrag oder die Auflösung des Vertrages erfasste auch die bereits ausgeführten Teillieferungen.

8. Gewährleistung

- Der Lieferant leistet dafür Gewähr, dass die Lieferung der in der Auftragsbestätigung festgelegten Qualität entspricht.
- Enthält die Auftragsbestätigung zur Qualität der Ware keine Angaben oder erfolgt die Lieferung ohne Auftragsbestätigung, so leistet der Lieferant Gewähr, dass die Ware die im Angebot oder in der schriftlichen Auftragsvorlage des Lieferanten angegebene Qualität aufweist, in Ermangelung auch eines Angebots oder einer schriftlichen Auftragsvorlage, dass die Ware eine Qualität oder Leistung aufweist, die bei Waren der gleichen Art am Herstellungsort üblich ist und die vom Kunden vernünftigerweise auch erwartet werden kann.
- Warenbeschreibungen in einer Werbung oder in sonstigen öffentlichen Äußerungen stellen keine Beschreibung der Qualität der Ware dar. Hat der Kunde ein Muster erhalten, so ist die Ware vereinbarungsgemäß, wenn sie dem Muster entspricht.
- Abweichungen in Maß, Gewicht oder Qualität sind im Rahmen der vereinbarten oder im Land des Lieferanten bestehenden Normen zulässig. Das Gleiche gilt für die üblichen Toleranzen bei der Ermittlung der Quantitäten nach rechnerischen Grundsätzen.
- Für Ware, die als mindere Qualität, wie zum Beispiel „Zweite Wahl“ bezeichnet wird, ist die Gewährleistung entsprechend auf die Eigenschaften eingeschränkt, die nach der besonderen Kennzeichnung der Ware zu erwarten sind.
- Für produktions- und materialbedingte Abweichungen in den Farbnuancen der Ware wird keine Gewähr geleistet.
- Für die Bestimmung der Vertragsgemäßheit und den Beginn der Gewährleistungsfrist kommt es auf den Zeitpunkt der Lieferung bzw. Übernahme gemäß Punkt 3 oder bei Versendung auf den Zeitpunkt der Übergabe an den ersten Beförderer an, das gilt auch dann, wenn die Versendung durch den Lieferanten erfolgt. Die Gewährleistungsfrist beträgt 2 Jahre, abweichend davon jedoch 6 Monate für Gebrauchsmaschinen und 12 Monate für Neumaschinen, wobei unter Maschinen holz- oder metallbearbeitende Maschinen zu verstehen sind. Jedenfalls entspricht die Gewährleistungsfrist von an Kunden gelieferten Waren jener Frist, die der Hersteller der Ware dem Lieferanten einräumt und von der der Kunde informiert wurde; eine Mängelbehebung führt nicht zu deren Verlängerung.
- Ist eine rechtzeitige Mängelrüge erfolgt und die Vertragswidrigkeit der Ware vom Kunden bewiesen, so ist der Lieferant berechtigt, innerhalb angemessener Frist die Vertragswidrigkeit durch Behebung des Mangels an der Lieferung (Verbesserung) oder durch Ersatzlieferung (Austausch) zu beseitigen. Fahrkosten werden vom Lieferanten auch dann nicht ersetzt, wenn sie dem Kunden im Zusammenhang mit einem Gewährleistungsfall entstehen. Dies gilt sowohl in den Fällen, in denen der Lieferant die Verbesserung oder den Austausch der Ware durchführt als auch dann, wenn der Kunde diese Maßnahmen, auch berechtigterweise, selbst durchführt. Ist die Verbesserung oder der Austausch unmöglich oder für den Lieferanten mit einem unverhältnismäßig hohen Aufwand verbunden, so kann der Kunde nur die Aufhebung des Vertrages fordern. Ein Anspruch auf Minderung des Preises wird ausgeschlossen. Der Lieferant ist zu mehreren Verbesserungsversuchen berechtigt. Der Kunde ist nur mit schriftlicher Genehmigung des Lieferanten berechtigt, Ware zurückzusenden. Diese wird in allen Fällen mit höchstens 90 % des effektiv bezahlten Entgelts gutgeschrieben. Die anfallenden Transportkosten sowie das Transportrisiko hat der Kunde zu tragen.
- Hat der Lieferant die Vertragswidrigkeit verschuldet, so kann der Kunde Schadenersatz in Form der Verbesserung oder des Austausches verlangen. Ist eine derartige Verbesserung der Lieferung oder der Austausch unmöglich oder mit einem unverhältnismäßigen Aufwand verbunden, so kann der Kunde Schadenersatz in Geld nur fordern, wenn den Lieferanten selbst Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit trifft. Auch ein Ersatz des Mangelfolgeschadens ist nur unter dieser Einschränkung zulässig.
- Der Gewährleistungsanspruch erlischt bei Veränderung, Verarbeitung oder unsachgemäßer Behandlung der gelieferten Ware. Für Kosten einer durch den Kunden selbst oder einem von ihm beauftragten Dritten vorgenommenen Mängelbehebung hat der Lieferant ohne dessen vorher einzuholende schriftliche Zustimmung nicht aufzukommen.
- Die Anwendung des besonderen Rücktrittsrechtes gemäß § 933b ABGB wird ausgeschlossen.

9. Erklärungen des Herstellers

- Garantieerklärungen des Herstellers der Ware begründen, auch wenn sie vom Lieferanten weitergegeben werden, nur Ansprüche gegenüber dem Hersteller.
- Der Lieferant haftet nicht für die Richtigkeit von Angaben über Handhabung, Bedienung und Betrieb, soweit solche in Prospekten, technischen Beschreibungen oder sonstigen Anleitungen enthalten sind; diese fallen in den Verantwortungsbereich des Herstellers oder des Importeurs, im Falle des Importeurs, sofern der Lieferant nicht auch selbst Importeur ist.

10. Schadenersatz

- Der Lieferant ist wegen einer Verletzung der vertraglich übernommenen oder einer nach dem Gesetz bestehenden Verpflichtung nur dann zum Schadenersatz verpflichtet, wenn ihn Vorsatz oder krass grobe Fahrlässigkeit trifft. Der Beweis dafür obliegt dem Kunden; Gleiches gilt für den Ersatz des Mangelfolgeschadens.
- Ausgeschlossen werden Ansprüche auf Ersatz des entgangenen Gewinns sowie Ansprüche auf Ersatz des Aufwandes für Betriebsunterbrechung, Produktionsausfall oder mittelbarer Schäden wegen der Lieferung vertragswidriger Ware.
- Der zwischen den Parteien abgeschlossene Vertrag enthält keine Schutzpflichten zugunsten Dritter. Dies gilt auch dann, wenn vorherzusehen ist, dass ein Dritter Empfänger der Leistung ist oder dass ein Dritter mit den Waren in Berührung kommt.
- Der Anspruch auf Schadenersatz erlischt jedenfalls mit der Be- oder Verarbeitung der Lieferung oder deren Weiterverkauf, ohne dass dem Lieferanten Gelegenheit zur Prüfung der Vertragswidrigkeit gegeben wurde. Etwaige Haftungs- oder Regressansprüche einschließlich etwaiger Ansprüche aus Mangelfolgeschäden gegenüber dem Lieferanten sind darüber hinaus betraglich mit 50 % des im Rahmen des jeweiligen Auftrages mit dem Lieferanten vereinbarten bzw. geleisteten Entgelts, jedenfalls aber mit € 20.000,00 beschränkt und verjähren binnen sechs Monaten ab dem Zeitpunkt der ersten Kenntnismöglichkeit des Schadens und der Person des Schadenzpflichtigen.
- Soweit der Lieferant technische Auskünfte gibt oder beratend tätig wird und diese Auskünfte oder Beratung nicht zu dem von ihm geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang gehören, geschieht dies unentgeltlich und unter Ausschluss jeglicher Haftung.

11. Produkthaftung

- Ausgenommen von den unter Punkt 10. vorgesehenen Einschränkungen ist die nicht abdingbare Haftung für fehlerhafte Produkte, sofern dadurch ein Mensch verletzt, getötet oder an der Gesundheit geschädigt wird.
- Die Haftung für Sachschäden aus einem Produktfehler, und zwar für alle an der Herstellung, dem Import und dem Vertrieb beteiligten Unternehmen, wird ausgeschlossen. Der Kunde verpflichtet sich, diesen Haftungsausschluss auch auf seine Abnehmer zu übertragen. Regressforderungen im Sinne der nach dem vorangehenden Absatz bestimmten gesetzlichen Regelungen sind ausgeschlossen, es sei denn, der Regressberechtigte weist nach, dass der Fehler in der Sphäre des Lieferanten verursacht und zumindest grob fahrlässig verschuldet worden ist. Regressansprüche des Kunden gegenüber den Lieferanten (insbesondere nach § 12 PHG) werden ausgeschlossen.

12. Preise und Zahlungsbedingungen

- Die Preise des Lieferanten verstehen sich, soweit nichts anderes vereinbart wurde, ab Werk oder ab dem im Angebot, in der schriftlichen Auftragsvorlage des Lieferanten oder in der dem Kunden übermittelten Auftragsbestätigung genannten Auslieferungslager, ohne Verpackung, ohne Transportversicherung, ohne Fracht- und Montagekosten. Alle Preise verstehen sich in Euro, exklusive der gesetzlichen Umsatzsteuer. Nicht in den Preisen enthaltene Lieferungen und Leistungen werden nach tatsächlichem Sach- und Zeitaufwand verrechnet. Für die Lieferung von Kleinmengen erfolgt die Verrechnung von Zuschlägen zur Abgeltung des Mehraufwandes.
- Der Lieferant behält sich das Recht vor, vom Kunden - auch noch vor Durchführung der Lieferung - Akonto- bzw. Vorauszahlungen zu verlangen.
- Steuern, Vertragsgebühren, Aus- und Einfuhrabgaben sowie Durchführungsgebühren, Zoll und Zollspeisen, behördliche Kommissionsgebühren und dergleichen trägt der Kunde.
- Die Preise des Lieferanten sind nach den im Zeitpunkt der Auftragsbestätigung in Geltung stehenden Lohn- und Materialpreisen erstellt; erhöhen sich diese zwischen dem Zeitpunkt des Vertragsabschlusses und der Auftragsausführung, ist der Lieferant berechtigt, (i) diese Erhöhungen auf den Kunden zu überwälzen oder (ii) vom Vertrag zurückzutreten. Dasselbe gilt bei anderen vom Lieferanten unbeeinflussbaren Erhöhungen durch Steuern, Zölle oder Transporttarife.

- Alle Preise sind auf den Zeitpunkt des vom Lieferanten an den Kunden übermittelten Angebots oder den Zeitpunkt der Unterfertigung der schriftlichen Auftragsvorlage durch den Kunden abgestellt. In Ermangelung eines Angebots oder einer schriftlichen Auftragsvorlage oder der vom Lieferanten an den Kunden übermittelten Auftragsbestätigung oder in Ermangelung einer Auftragsbestätigung gilt jener Preis, der zum Ende des vorangegangenen Monats vor Lieferung Gültigkeit hatte.
- Ist die Lieferung mehr als zwei Monate nach der Vertragsschließung zu erbringen oder findet die Lieferung aus Gründen, die der Lieferant nicht zu vertreten hat (also insbesondere aus den in Punkt 5 genannten Gründen) später als zwei Monate nach der Vertragsschließung statt, so kann der Lieferant den zu diesem Zeitpunkt in der Preisliste ausgewiesenen Preis anstelle des ursprünglich bestimmten Preises begehren. Der Lieferant hat Anspruch auf eine Anpassung des Preises bis zur Lieferung (i) bei einer Änderung der Wechselkurse und (ii) bei Mehrkosten, die durch eine unvollständige Ladung, Erschwerung oder Behinderung der Verfrachtings- und Transportverhältnisse und (iii) bei einer Änderung des Transportweges aus Umständen, die der Lieferant nicht zu vertreten hat, und (iv) bei einer Änderung der Frachten, Steuern, Zölle und Gebühren, soweit der Lieferant die Versendung (Punkt 3) selbst vorgenommen hat. Die Anpassung des Preises hat entsprechend der Änderung dieses Kostenbestandes und im Verhältnis zum eigenen Anteil am Preis zu erfolgen. Zahlungen können mit schuldbeitreitender Wirkung nur an die in der Rechnung bezeichnete(n) Zahlstelle(n) erfolgen; Zahlungen an Vertreter oder Zusteller befreien den Kunden nicht von seiner Zahlungspflicht. Die Rechnungen des Lieferanten sind im Zeitpunkt der Lieferung, jedenfalls aber mit Zugang der Rechnung ausfreizugeht zur Zahlung fällig. Die Fälligkeit tritt unabhängig davon ein, ob der Kunde Gelegenheit hatte, die Lieferung zu kontrollieren oder ob er Mängel und Schäden an der Lieferung geltend macht. Wird in Teilen geliefert, so ist der Lieferant zur Legung von Teilrechnungen berechtigt. Der Lieferant hat das Recht, Vorauszahlungen oder eine Sicherstellung der Zahlung zu verlangen.
- Skonti stehen dem Kunden nur dann zu, wenn diese ausdrücklich und schriftlich vereinbart wurden. Skontontschüsse aus bereits bezahlten Teilrechnungen werden bei Verzug mit weiteren Teilrechnungen oder der Gesamtrechnung hinfällig.
- Bei der Ermittlung der Fälligkeit der Forderungen, des eigenen Zahlens des Kunden jeweils auf die älteste Forderung anzurechnen. Bezogen auf die einzelnen Forderungen werden zuerst die mit der Befreiung der Forderung verbundenen Kosten, dann die Zinsen und zuletzt das Kapital getilgt. Eine abweichende Widmung der Zahlung durch den Kunden ist unwirksam.
- Für den Fall eines vom Kunden zu verantwortenden Zahlungsverzuges sind Verzugszinsen in der Höhe von 9,2 % über dem Basiszinssatz zu bezahlen. Daneben ist der Lieferant berechtigt, die Auflösung des Vertrages ganz oder in Teilen zu begehren.
- Der Kunde ist ohne schriftliche Zustimmung des Lieferanten nicht berechtigt, seine Zahlungsverpflichtung durch Aufrechnung mit anderen Forderungen zu tilgen oder die Zahlung, aus welchen Gründen auch immer, zurückzuhalten.

13. Eigentumsvorbehalt

- Alle Waren und Lieferungen bleiben bis zu ihrer vollständigen Bezahlung Eigentum des Lieferanten. Darüber hinaus behält sich der Lieferant bis zur Bezahlung sämtlicher Ansprüche aus der Geschäftsverbindung das Eigentum an seinen Waren (auch wenn diese konkreten Waren bezahlt wurden) vor; zu den Ansprüchen gehören auch alle Nebenforderungen.
- Werden die Forderungen aus der Lieferung in eine laufende Rechnung gestellt, soichert das vorbehaltene Eigentum den jeweils ausstehenden höchsten Saldo.
- Sollte der Eigentumsvorbehalt Forderungen aus dem Eigentum an den Waren mit der Verarbeitung, Vermengung oder Vermischung auf den Lieferanten über, der die Übereignung annimmt. Der Kunde bleibt in diesem Fall unentgeltlicher Verwahrer.
- Werden unter Eigentumsvorbehalt stehende Waren vom Kunden weiterveräußert, so tritt seine Kaufpreispflicht an die Stelle des vorbehaltene Eigentums. Diese ist mit dem Zeitpunkt ihres Entstehens an den Lieferanten abgetreten. An einlangenden Geldern erwirbt er in Form des Besitzkonstituts durch den Kunden Eigentum. Die Tatsache dieser Abtretung hat der Kunde in seinen Büchern und auf den Ausgangsrechnungen anzumerken sowie den Empfänger der Ware davon zu verständigen.
- Der Kunde hat die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren gegen Feuer, Diebstahl, Beschädigung durch Dritte, Hochwasser wie auch Vermengung ausreichend zu versichern oder für den Schaden einzustehen. Er hat dem Lieferanten die Forderung aus dem Versicherungsvertrag abzutreten und den Versicherer davon zu verständigen. Die Begründung von vertraglichen Sicherungsrechten an den im Eigentumsvorbehalt stehenden Waren ist dem Kunden untersagt. Werden die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren von Vollstreckungsmaßnahmen erfasst, so hat der Kunde das Vollstreckungsorgan auf das Fremdeigentum hinzuweisen und den Lieferanten spätestens innerhalb von 24 Stunden davon zu informieren.
- Kommt der Kunde hinsichtlich des durch den Eigentumsvorbehalt gesicherten Entgelts in Zahlungsverzug, so ist der Lieferant jederzeit berechtigt, sich in den Besitz der Vorbehaltsware zu setzen, und zwar auch dann, wenn der Vertrag noch nicht aufgelöst ist (Rücknahmerecht).

14. Gutscheine

- Gutscheine können in allen österreichischen Niederlassungen eingelöst werden. Zwischen dem Lieferanten und dem Kunden wird vereinbart, dass Gutscheine nur einmal ausgenutzt werden können. Eine Barabfindung ist nicht möglich. Gutscheine sind 3 Jahre ab Ausstellungsdatum gültig. Verspätet eingereichte Gutscheine verfallen.

15. Gutschriften

- Gutschriften sind EDV-unterstützt erstellt und mit laufenden Nummern und Datum versehen. Es wird vereinbart, dass Gutschriften 3 Jahre ab Ausstellungsdatum gültig sind. Verspätet eingereichte Gutschriften verfallen.

16. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

- Für die Lieferung und Zahlung gilt als Erfüllungsort der Sitz des Lieferanten auch dann, wenn die Übergabe vereinbarungsgemäß an einem anderen Ort erfolgt.
- Für den Fall von Streitigkeiten, welche sich aus diesen AGB oder einem mit dem Lieferanten abgeschlossenen Vertrag ergeben oder sich auf die Verletzung, Auflösung oder Nichtigkeit der AGB oder des Vertrages beziehen, einschließlich Streitigkeiten über das Bestehen oder Nichtbestehen der gegenseitlichen AGB oder eines Vertrages mit dem Lieferanten vereinbaren die Vertragsparteien die ausschließliche Zuständigkeit des sachlich zuständigen Gerichtes in Linz, Österreich. Unabhängig davon ist der Lieferant berechtigt, nach seiner Wahl den Kunden vor dem nach dessen Sitz oder dessen Niederlassung sachlich zuständigen ordentlichen Gericht zu klagen.
- Auf alle Fragen der Auslegung dieser AGB oder aller vom Lieferanten mit dem Kunden abgeschlossenen Verträge ist ausschließlich formelles und materielles österreichisches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechtes und sonstiger Verweisungsnormen anzuwenden.

17. Datenschutz & Newsletter

- Wir nehmen den Schutz der Daten unserer Kunden sehr ernst. Zu sämtlichen datenschutzrechtlichen Informationen weisen wir auf unsere Datenschutzerklärung, abrufbar unter www.schachermayer.at/datenschutz.
- Für die Bestellung unserer Newsletter ist – sofern keine Geschäftsbeziehung besteht – die Einwilligung notwendig, diese kann durch Anklicken des entsprechenden Kontrollkästchens erteilt werden. Diese Einwilligung kann jederzeit schriftlich mittels E-Mail, Telefax, Online-Formular oder Brief an die im Kopf der AGB angeführten Kontaktstellen widerrufen werden.

18. Allgemeines

- Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB unwirksam sein, wird hierdurch der übrige Inhalt der AGB nicht berührt. Ergeben sich Lücken, so verpflichten sich die Vertragsparteien, eine Regelung zu treffen, die im wirtschaftlichen Ergebnis der unwirksamen Bestimmung möglichst nahe kommt.
- Die Abtretung von Ansprüchen des Kunden bedarf zu ihrer Wirksamkeit der schriftlichen Zustimmung des Lieferanten. Der Lieferant seinerseits ist berechtigt, seine Forderungen abzutreten.
- Handlungen oder Unterlassungen des Herstellers, des Vorlieferanten oder des Beförderers sind dem Lieferanten nicht zuzurechnen.
- Der Kunde erteilt seine Zustimmung, dass eine Anfrage an die Warenkreditvidenz des Kreditstützverbandes von 1870 erfolgen kann. Weiters willigt er ein, dass im Fall seines Zahlungsverzuges alle Daten der Warenkreditvidenz übermittelt und von diesen Dritten zugänglich gemacht werden.
- Pläne, Skizzen und sonstige technische Unterlagen sowie Prospekte, Kataloge, Bildmaterial, Muster und Ähnliches bleiben geistiges Eigentum des Lieferanten. Dies gilt auch dann, wenn diese online verfügbar sind. Jede Verwertung, Vervielfältigung, Veröffentlichung oder Verbreitung bedarf der ausdrücklichen vorhergehenden schriftlichen Zustimmung des Lieferanten. Fehlt diese Zustimmung und liegt auch nur eine der genannten Nutzungsarten vor, ist der Lieferant berechtigt, ein einmaliger Betrag von 25 % der Planungs- bzw. Herstellungskosten oder der Kostenvoranschlagssumme zu verlangen, und zwar unabhängig davon, ob es sich beim verletzten Werk um ein Werk nach dem Urheberrechtsgesetz (UrHG) handelt oder nicht.

**Schachermayer-
Großhandelsgesellschaft m.b.H.**

Zentrale Linz

Schachermayerstraße 2
4021 Linz, Postfach 3000
T. +43 (0)732 6599 0
F. +43 (0)732 6599 1360

Wien

Richard-Strauss-Straße 29, 1230 Wien-Inzersdorf
T. +43 (0)1 61000 0, F. +43 (0)1 61000 6494

St. Pölten

Mostviertelstraße 5, 3100 St. Pölten
T. +43 (0)2742 251560 0, F. +43 (0)2742 251560 64

Graz

Feldkirchner Straße 15, 8054 Graz-Seiersberg
T. +43 (0)316 293173, F. +43 (0)316 293170

Villach

Seebacher Allee 52, 9524 Villach
T. +43 (0)4242 44112, F. +43 (0)4242 44161

Rankweil

Grundweg 2, 6830 Rankweil
T. +43 (0)5522 31981, F. +43 (0)5522 31985

Innsbruck

Eduard-Bodem-Gasse 9, 6020 Innsbruck
T. +43 (0)512 33601, F. +43 (0)512 361004

Salzburg

Bayernstraße 20, 5071 Siezenheim
T. +43 (0)662 850809, F. +43 (0)662 854805

Auslandsniederlassungen

Ungarn - Tschechische Republik - Slowenien -
Slowakische Republik - Kroatien - Polen -
Bosnien & Herzegowina - Rumänien - Serbien -
Italien - Deutschland



www.schachermayer.at
e-mail: info@schachermayer.at