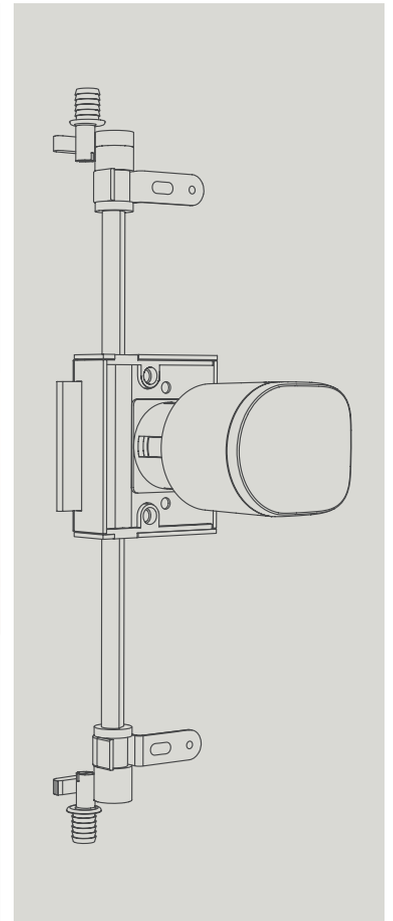


Lösungen für Möbel und Türen

Gesamtkatalog 2018



■ Inhalte

Übersicht

■ Lösungen für Möbel Inhalt

Drehgriffe / Möbelknöpfe

Zylinder-, Blindoliven, Möbelknöpfe	14 - 25
Digitale Olive, Blindolive, Möbelknopf	26 - 27
Fensterzylinderdrehgriff, Fensterblinddrehgriff	28 - 30
Stangenverschluss	31
Rosetten zu Oliven	32- 34
Bohrlehre, Bit-Schrauber	35

Espagnolettenschlösser

TERZA 3016 / 3017	36 - 40
Ausführungen Standard / Kombi	41
Espagnolettenschloss 3101	42
Brandschutzschloss 3110T	43 - 45
Beschlagset für Steigschacht- und Elektrofronten B3110T	46 - 47
Drehstangenschloss für Europrofil Halbzylinder 3120	48 - 49

Möbelschlösser / Zubehör

Aufschraubschlösser, Fallenschloss	50 - 52
Einsteckschloss, Einlassschloss	53
Stangenschloss	54
Zubehör zu Möbelschlösser	55 - 56
Rollladenschloss	57
Verschluss-Griffleiste für Möbel-Rollläden	58 - 59

■ Lösungen für Türen

Inhalt

Einlass-Drücker

Einlass-Drücker 653S	62 - 63
Turnhallenmuschel EN 179 655S	64 - 65
Turnhallenmuschel EN 179 656S	66 - 67
Einlassmuschel mit festem Griff 654S	68
Drücker	69

Türbandsicherungen / Schliessbleche

Schliessbleche	70
Schliessblech, Falleneinsätze	71
Türbandsicherungen	72
Riegelschloss	73

ELATO-3-Konsole / Distanzplatten

ELATO-3-Konsole	74
Distanzplatten	75 - 76

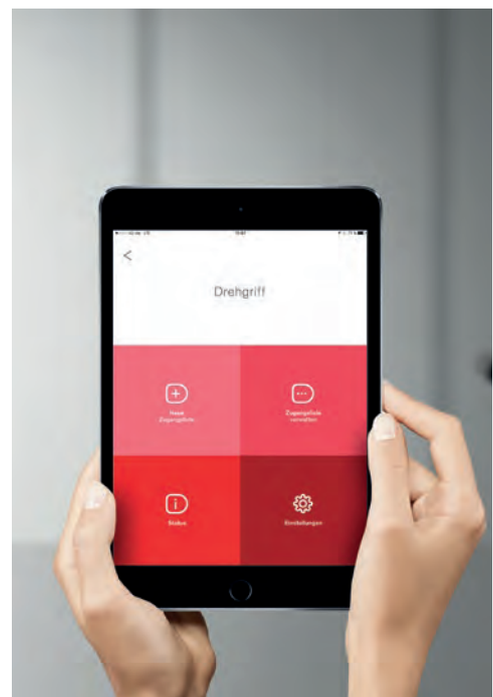
■ Digitale Olive 3495 Ergonomisch und eindeutig in der Anwendung

Die Digitale Olive 3495 und die dazugehörige App bieten eine elektronische Zugangslösung für Schränke, Rollläden, Schubladen und andere Möbel. Personelle, zeitliche und räumliche Zugangskriterien können mit ihr gesteuert und flexibel angepasst werden. Die zentrale Steuerung aller Zugangsdaten bietet besonders in Großobjekten wie z.B. Krankenhäusern, Schulen, Universitäten und Bürogebäuden eine effiziente, anwendungsfreundliche und sichere Lösung.

Steuerung

Intuitive, benutzerfreundliche Anwendung von Olive und App

Neue Benutzer erfassen, letzte Zutritte auslesen, Zeitprofile definieren, Batteriezustand der Olive überprüfen – all dies wird mit der intuitiv bedienbaren App zum Kinderspiel. In der Basisausführung ist die Digitale Olive zusammen mit der App erhältlich. Die Gesamtlösung bietet darüber hinaus das komplette Zubehör an: Anlagekarten, Gruppenkarten, Bluetooth Adapter, Kartenleser und Stromversorgung.



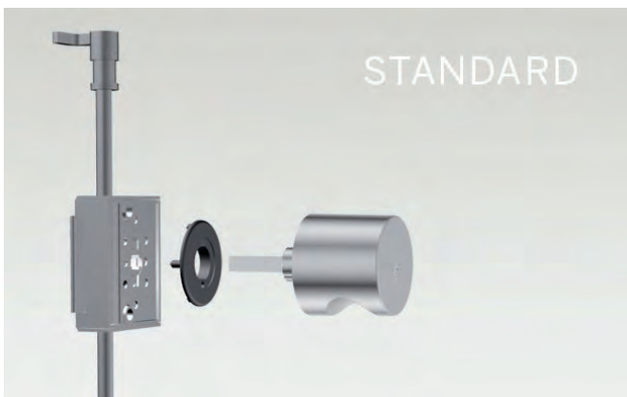


Weitere Information zu unserer Digitalen Olive 3495 und dem entsprechenden Zubehör finden Sie auf den Seiten 26 - 27.

■ TERZA

Umfangreiches Beschlagprogramm

Seit beinahe 100 Jahren verkauft die Schlossfabrik Heusser AG Drehstangenschlösser. Bewährt und zuverlässig, über Jahre im Einsatz, auch bei hoher Beanspruchung gerade im öffentlichen Bereich.



Anwendung

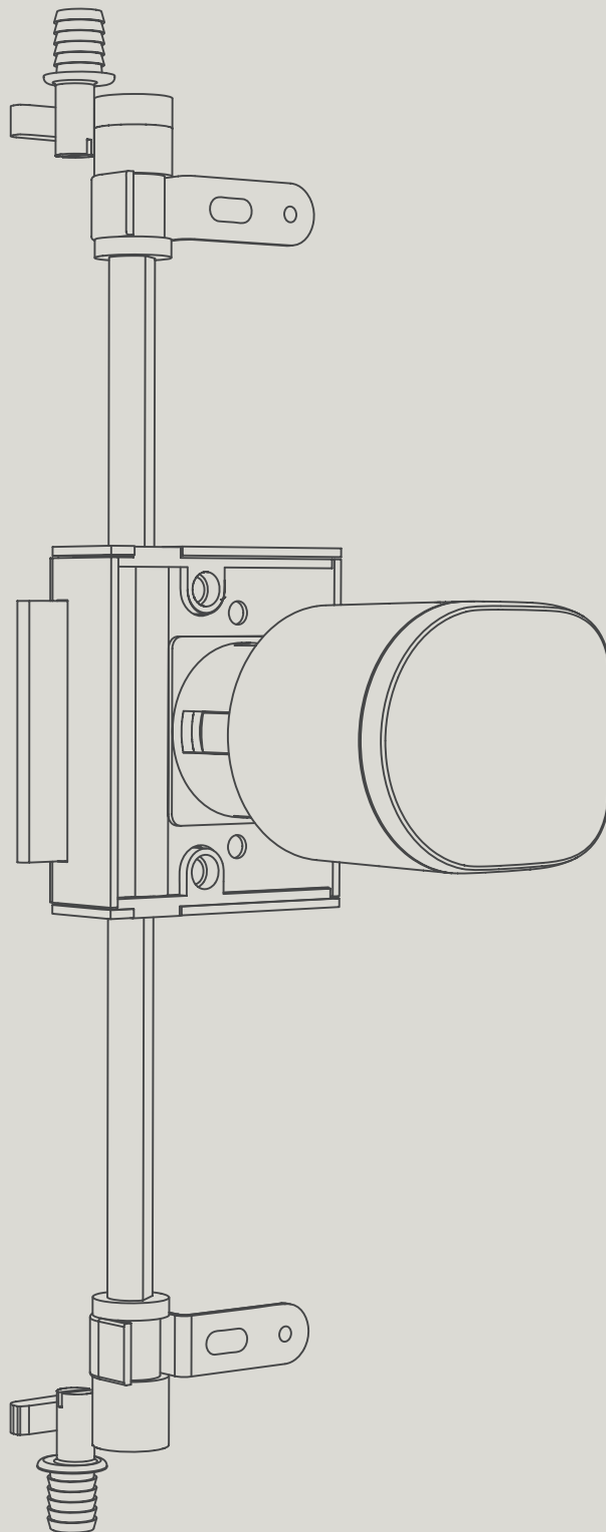
Das TERZA Sortiment bietet folgende Bestandteile: Drehstangenschlösser, Drehgriffe, Zubehör und spezielle Bänder für Brandschutzanwendungen.

Vorteile der TERZA

Drehstangenschlösser:

- Nussdrehung 90°, optional 360°
- Gleiches Bohrbild für 28/38mm Dorn
- Links und rechts ohne Umstellung einsetzbar
- Drehgriffbefestigung über Nusschraube
- Kombihülse ø30 und 25mm aufsteckbar
- Durchgehende Stange mit geräuscharmer Kunststoffführung
- Als Einpressmodell erhältlich
- Für Schubladen (LAD)





Weitere Information zu unseren TERZA Produkten und dem entsprechenden
Zubehör finden Sie auf den Seiten 36 - 40.

■ Turnhallenmuschel 656S42 EN 179, Flächenbündig, für minimale Türdicken

Die Turnhallenmuschel 656S42 ist für das Verschliessen von Notausgängen konzipiert und erfüllt die Prüfnorm EN 179. Ihre Funktion stellt sicher, dass durch eine einzige Betätigung die Fluchttür geöffnet werden kann.

Der flächenbündige für Fluchttüren taugliche Drücker ist speziell entwickelt für geringe Einbautiefen. Die Turnhallenmuschel lässt sich damit sogar in Schiebetüren verbauen. In der Planung und im Einbau zeichnet sich die Turnhallenmuschel durch eine hohe Anwenderfreundlichkeit aus.



Anwendung

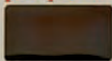
Für Fluchttüren konzipiert, fokussiert die Turnhallenmuschel den Einsatz im öffentlichen Kontext - beispielsweise für Schiebetüren, Schlupftüren und Brandschutztüren.



Weitere Information zu unseren Einlassmuscheln und dem entsprechenden
Zubehör finden Sie auf den Seiten 62 - 69.

■ Lösungen für Möbel Inhalt

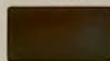
papier



pet



alu



■ 3401 | 3402 | 3402.1
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3401 Zylinder-Olive



3402 Blind-Olive



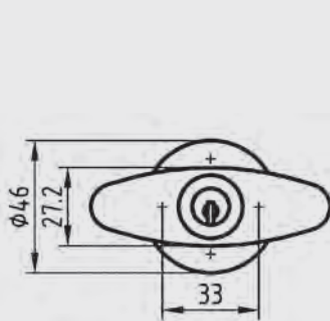
3402.1 Möbelknopf

Standardausführung

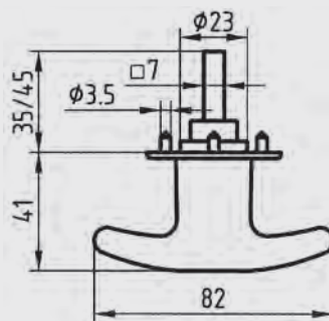
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R473/46 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

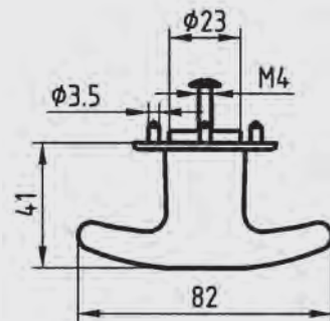
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3401

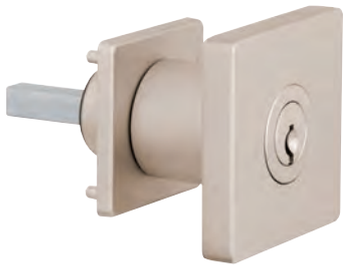


3401/3402

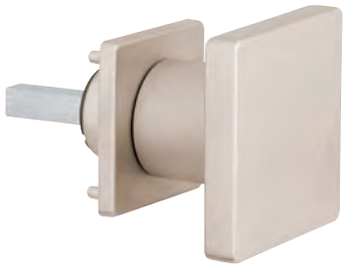


3402.1

■ 3403 | 3404 | 3404.1
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3403 Zylinder-Olive



3404 Blind-Olive



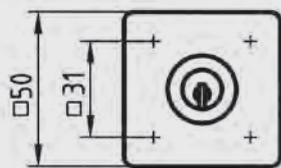
3404.1 Möbelknopf

Standardausführung

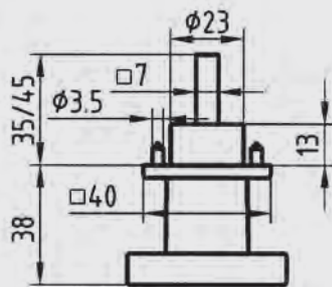
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R3403/04 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

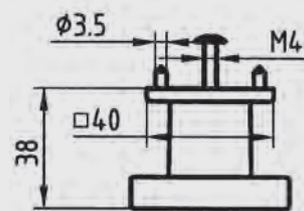
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3403



3403/3404



3404.1

■ 3405 | 3406 | 3406.1
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3405 Zylinder-Olive

Standardausführung

Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R3405/06 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse



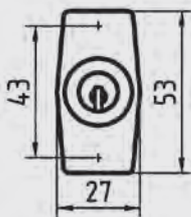
3406 Blind-Olive

Weitere Ausführungen

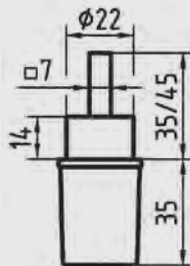
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



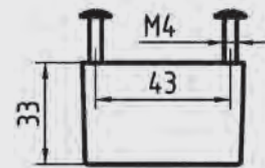
3406.1 Möbelknopf



3405



3405/3406



3406.1

■ 3411 | 3412 | 3412.1
Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3411 Zylinder-Olive



3412 Blind-Olive



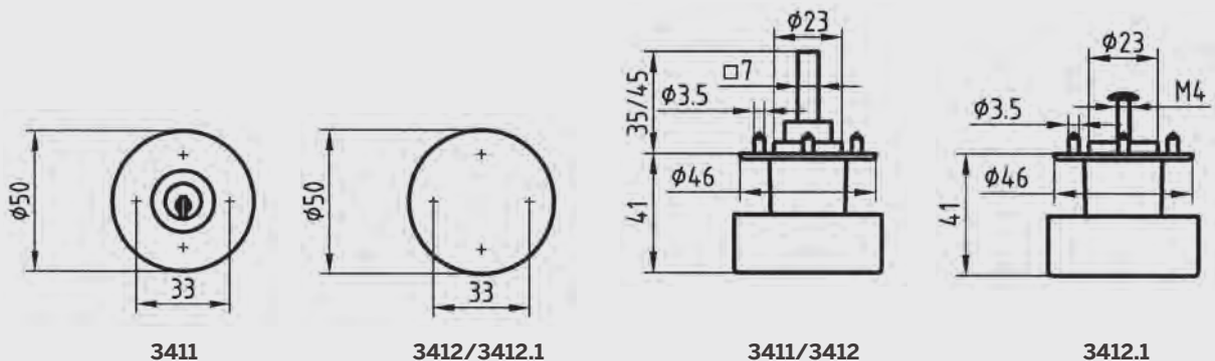
3412.1 Möbelknopf

Standardausführung

Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R473/46 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



■ **3413.2** | **3414** | **3414.1**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3413 Zylinder-Olive



3414 Blind-Olive



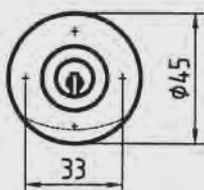
3414.1 Möbelknopf

Standardausführung

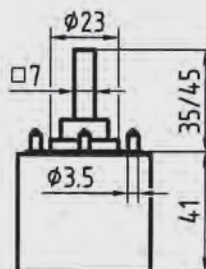
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R473/40 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

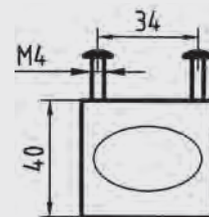
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3413



3413/3414



3414.1

■ **3413** | **3414.2** | **3414.3**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3413.2 Zylinder-Olive



3414.2 Blind-Olive



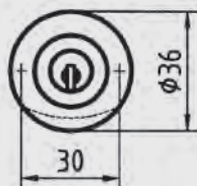
3414.3 Möbelknopf

Standardausführung

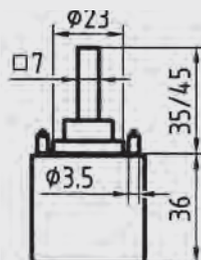
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

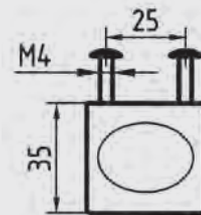
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3413.2



3413.2/3414.2



3414.3

3417
Zylinder-

3418
Blind-Olive

3418.1
Möbelknopf

3418.5
Möbelknopf



3417 Zylinder-Olive



3418 Blind-Olive



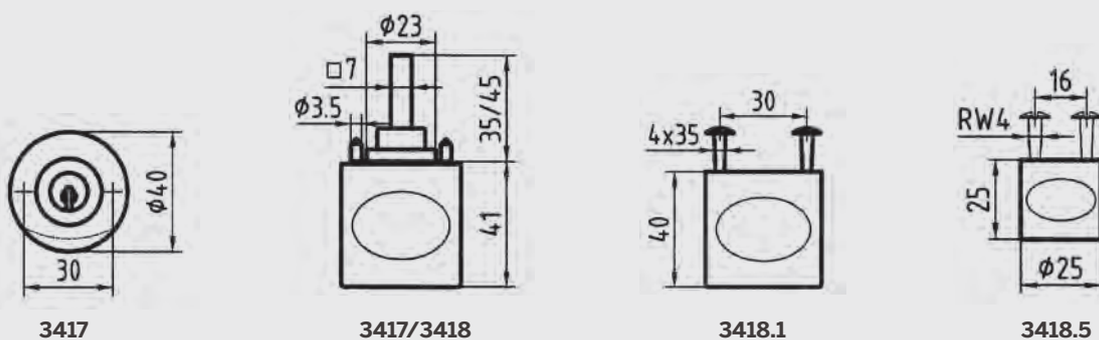
3418.1 / 3418.5 Möbelknopf

Standardausführung

Material	Kunststoff
Farbe	schwarz (RAL 9005), weiss (RAL 9010)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



■ **3481** | **3482** | **3482.1**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3481 Zylinder-Olive



3482 Blind-Olive



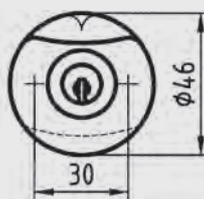
3482.1 Möbelknopf

Standardausführung

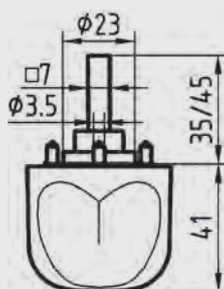
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

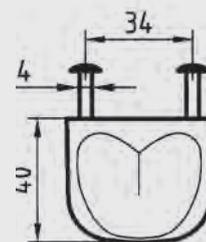
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3481



3481/3482



3482.1

■ **3483** | **3484** | **3484.1** | **3484.5**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf | Möbelknopf



3483 Zylinder-Olive *



3484 Blind-Olive *



3484.1 / 3484.5 Möbelknopf *

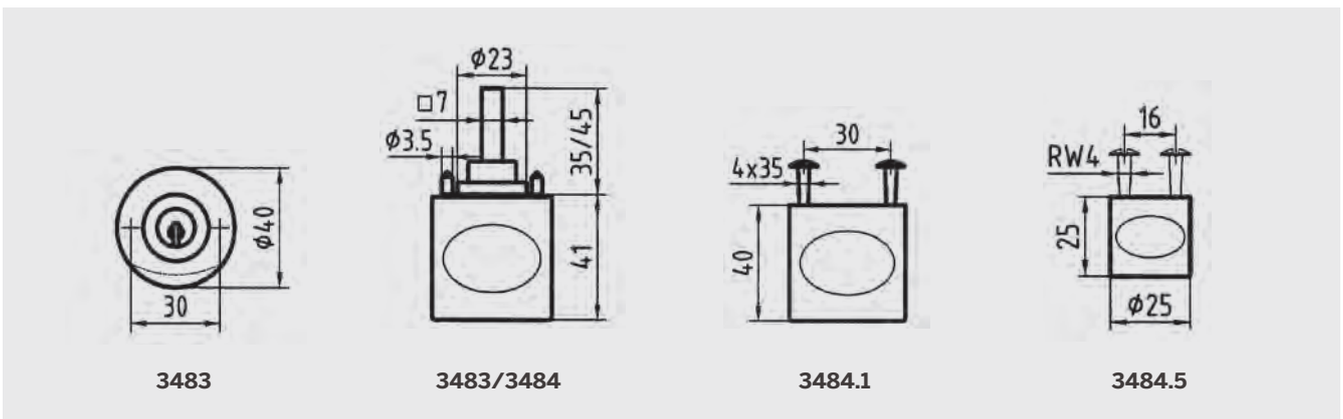
Standardausführung

Material	Massivholz
Oberfläche	unbehandelt
Holzarten	Kiefer Kirschbaum Eiche Buche Esche Nussbaum Ahorn
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge

* Abb. Nussbaum naturgeölt



■ **3489** | **3490** | **3490.1**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3489 Zylinder-Olive



3490 Blind-Olive



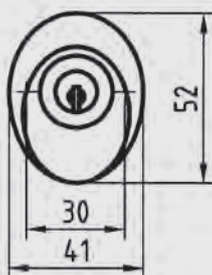
3490.1 Möbelknopf

Standardausführung

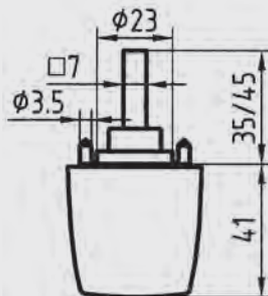
Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

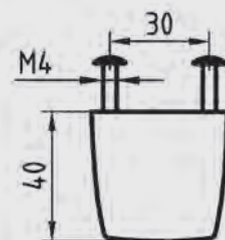
Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3489



3489/3490



3490.1

■ **3491** | **3492** | **3492.1**
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3491 Zylinder-Olive

Standardausführung

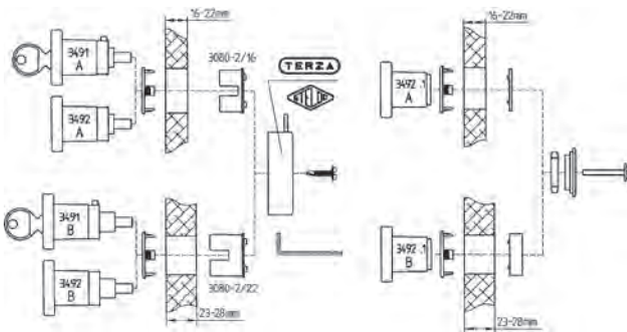
Material	Kunststoff
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Holzstärke	Typ A = 16-22 mm Typ B = 23-28 mm
Rosette	R3491 für TERZA mit 30 mm Kombihülse 3080-2 und 3080-2/22



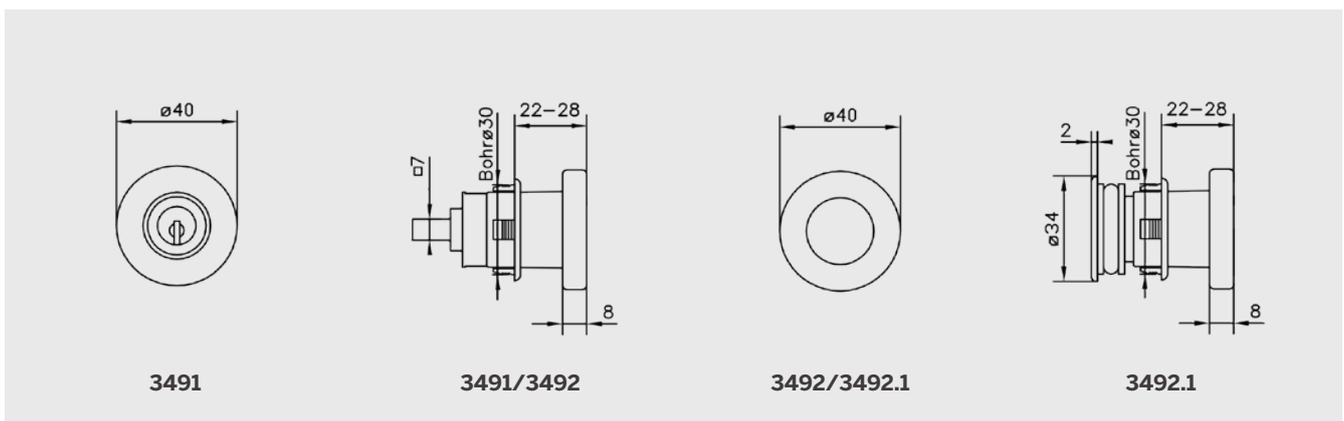
3492 / 3492.1 Blind-Olive

Weitere Ausführungen

Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen



Montageanleitung



■ 3493 | 3494 | 3494.1
 Zylinder- | Blind-Olive | Möbelknopf



3493 Zylinder-Olive



3494 Blind-Olive



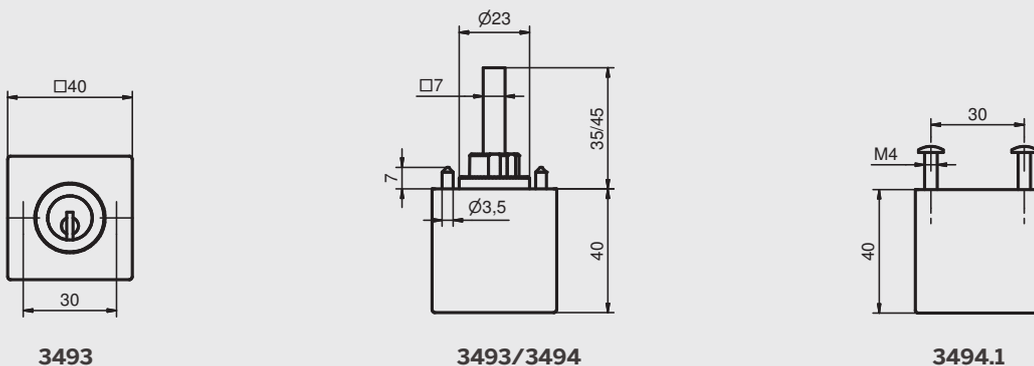
3494.1 Möbelknopf

Standardausführung

Material	Edelstahl
Oberfläche	gebürstet (ib)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	Standard R1306 (gem. Abb.) oder für TERZA mit Kombihülse

Weitere Ausführungen

Oberfläche	poliert (ip)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessenanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge



3493

3493/3494

3494.1

■ 3495
Digitale-

3496
Blind-Olive

3496.1
Möbelknopf



3495 Digitale-Olive *



3496 Blind-Olive *



3496.1 Möbelknopf *

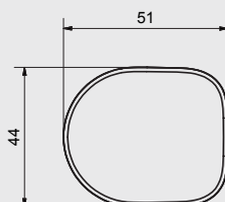
Standardausführung

Material	Zink, Kunststoff
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn), Abdeckung schwarz gebürstet-vernickelt (bn), Abdeckung schwarz glanzverchromt (pc), Abdeckung weiss
Schliessung	selbstschliessend oder Freepass
RFID-Standards	13.56 MHz: ISO 14443A, ISO 15693 und Legic Prime
Programmierung	Programmierkarten SR-PKSET01
Anzahl Benutzer	50 Stk.
Letzte Zugriffe	30 Einträge gespeichert
Batterie	1 Stk. CR2 > 100'000 Öffnungen oder bis 3 Jahre Stand-by
Schlüssel	Heusser Badge SR-D01 oder anderes kompatibles Medium
Richtung	für rechts (Nut der Rosette oben) und links (Nut der Rosette unten) gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	3087 für Terza mit Kombihülse Kompatibel auch mit R1306 Standard, R3495 Abdeckrosette

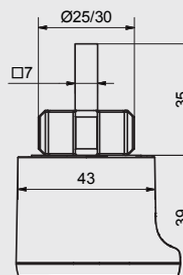
Weitere Ausführungen

Programmierung	über Heusser App (iOS und Android) mit Bluetooth Adapter BTA3495 und Kartenleser KLE3495
Vierkantstift	7/7/Sonderlänge
Zubehör	Notstrombatterie NBA3495

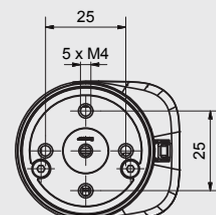
* Die jeweiligen Griffe sind in den drei Farbvarianten erhältlich.



3495/3496/3496.1



3495/3496



3496.1

3495

Zubehör Digitale Olive



Programmierkarten-Set SR-PKSET01



Heusser Badge SR-D01



Bluetooth Adapter BTA3495



Kartenleser KLE3495



Abdeckrosette R3495

Programmierung über Programmierkarten

Funktionen	Gruppen erfassen und löschen Benutzer erfassen und löschen
Voraussetzung	Programmierkarten-Set SR-PKSET01 Heusser Badge SR-D01 oder anderes kompatibles Medium

Programmierung über Heusser App

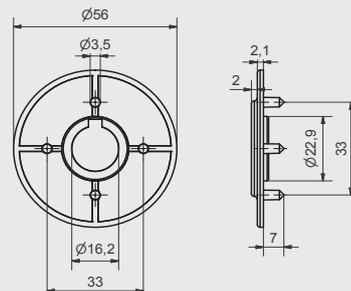
Funktionen	Gruppen erfassen, verwalten und löschen Benutzer erfassen, verwalten und löschen Verlorene Schlüssel löschen Zeitprofile definieren Batteriezustand überprüfen Letzte Zutritte auslesen RF-Standards einschränken
------------	---

Voraussetzung	Programmierkarten-Set SR-PKSET01 Heusser Badge SR-D01 oder anderes kompatibles Medium Bluetooth Adapter BTA3495 Kartenleser KLE3495 Mobiles Endgerät mit Heusser App (iOS oder Aroid)
---------------	---

Abdeckrosette R3495

Zum Nachrüsten von bestehenden Schranktüren mit der Digitalen Olive 3495, falls Schrank nicht mit Terza Kombi oder R1306 ausgestattet ist. Rosette zum Abdecken von Farbrändern, Rissen und Ausfransungen an der Türe.

- Passend zu Oliven • 3413/14
- 3413.2/14.2
 - 3417/18
 - 3481/82
 - 3483/84
 - 3489/90
 - 3493/94
 - 3495/96



Abdeckrosette R3495

3463 / 3463K
Fenster-Zylinderdrehgriff

3464 / 3464K
Fenster-Blinddrehgriff



3463

3463K



3464

3464K

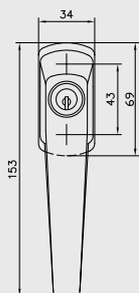
Standardausführung

Material	Zink
Oberfläche	sandgestrahlt-vernickelt (sn)
Schliessung	verschiedenschliessend
Richtung	für rechts gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/35 mm
Rosette	R3463/64 (gem. Abbildung)

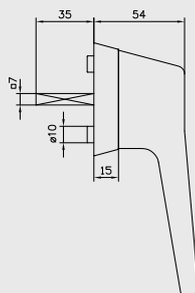
Weitere Ausführungen

Oberfläche	gebürstet-vernickelt (bn) glanzverchromt (pc) glanzvergoldet (pg)
Schliessung	gleichschliessend auf Musterschlüssel gerichtet in Schliessanlagen integriert Schlüssel offen nicht abziehbar
Richtung	für links gebandete Türen
Vierkantstift	7/7/45 mm 7/7/Sonderlänge
Ausführungen	Kurzform (K) selbstschliessend

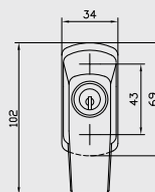
**Für Widerstandsklassen RC 1-6
nach EN 1627**



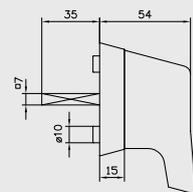
3463



3463/3464



3463K



3463K/3464K

3463 / 3463K

Weitere Ausführungen

Standard

Der Standard-Fenstergriff kann auf 6 Uhr und 12 Uhr abgeschlossen werden, dazwischen ist er frei beweglich.



6 Uhr	abschliessbar
6 - 12 Uhr	drehbar
12 Uhr	abschliessbar

MEVO

Die Ausführung MEVO kann auf 6 Uhr und 12 Uhr abgeschlossen werden. Mittels Schlüsseldrehung kann der Fenstergriff entweder von 6 Uhr bis 3 Uhr oder von 3 Uhr bis 12 Uhr gedreht werden. Die Umschaltung dieser beiden Funktionen erfolgt dabei auf 3 Uhr.



6 Uhr	abschliessbar
6 - 3 Uhr	drehbar
3 - 12 Uhr	drehbar
12 Uhr	abschliessbar

Winterzeit

Bei der Ausführung Winterzeit kann der Fenstergriff entweder von 6 Uhr bis 3 Uhr oder von 6 Uhr bis 12 Uhr gedreht werden. Ausserdem kann er auf 12 Uhr abgeschlossen werden.



6 Uhr	abschliessbar
6 - 12 Uhr	drehbar
12 Uhr	abschliessbar

Tilt-First

In der Ausführung Tilt First ist der Fenstergriff von 6 Uhr bis 3 Uhr frei beweglich. In der Stellung 3 Uhr kann der Fenstergriff mit einer Schlüsseldrehung einmalig für eine Drehung auf 12 Uhr freigeschaltet und der Schlüssel abgezogen werden. Nachdem der Griff wieder zurück auf 3 Uhr gedreht wurde, ist die Drehung von 3 Uhr auf 12 Uhr wieder gesperrt.



6 - 3 Uhr	drehbar
6 - 12 Uhr	drehbar
Einmalig	auf 12 Uhr drehbar und zurück

Für links gebandete Fenster sind alle Funktionen gegengleich!



drehbar



einmalig drehbar



abschliessbar

■ Prüfzeugnis Fenstergriff 3463

Prüfzeugnis

Berner Fachhochschule
Hochschule für Architektur, Bau und Holz HSB
Burgdorf, Biel



Prüfgegenstand	Abschliessbarer Fenstergriff
Typ, Modell oder Seriennummer	Fenstergriff 3463
Prüfzeugnis Nr.	7442-PZ-01
Bericht Nr.	7442-PB-01
Auftrag Nr.	7442.DPE
Auftraggeber	Schlossfabrik Heusser AG Herr Stephan Maag Murgstrasse 11 4853 Murgenthal
Konstruktion	Abschliessbarer Fenstergriff aus Zinkdruckguss
Normbezug	ENV 1627:1999 Fenster, Türen, Abschlüsse – Einbruchhemmung – Anforderungen und Klassifizierung
Klassifizierung	Abreissen: Anforderungen erfüllt für WK 1 - 6 (ENV 1627:1999) Abdrehen: Anforderungen erfüllt für WK 1 - 6 (ENV 1627:1999)
Ausstellung	31.05.2006
Gültigkeit	Mai 2011
Adresse der Prüfstelle	Hochschule für Architektur, Bau und Holz HSB Abteilung F+E, Product Engineering Solithumstrasse 102, CH-2504 Biel Tel / Fax +41 (0)32 344 0 341 / 391 www.hsb.bfh.ch
Sachbearbeiter	Ueli Fankhauser 
Leiter F+E Product Engineering	Urs Uehlinger 



SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST
SERVICE SUISSE D'ESSAI
SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA
SWISS TESTING SERVICE

Nach ISO/IEC 17025 akkreditiert, STS 317

HSB | Forschung und Entwicklung

Vorlage D-Prüfzeugnis, STS, Version 4.1, 25.01.2008
PE 7442-PZ-01 Heusser Forstentwurf, bau und holz drucktechnik 01.09.2009

3465 Stangenverschluss



3465 mit 3401



3465 mit 3401



3465W02

Verwendungszweck

Für Metallschränke im Industrie- und Verwaltungsbau.

Standardausführung

Stangenverschluss 3465 mit Olive 3401.

Sonderausführungen

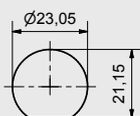
Dreipunkt-Verschluss mit 14 mm gekröpfter Wippe 3465W02

Mit Oliven 3411/12, 3413/14, 3413.2/14.2, 3481/82

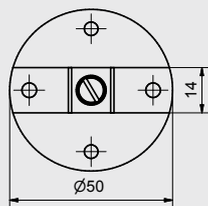
(andere Typen auf Anfrage)



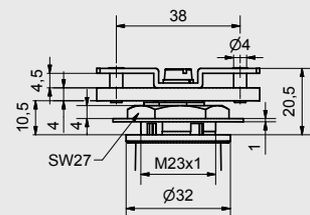
Anwendungsbeispiel



3465



3465



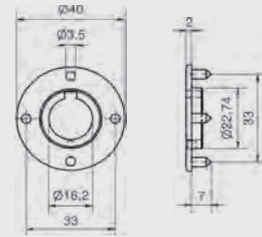
3465

Standard-Rosetten



R473/40

Rosette rund, passend zu Oliven:
 • 3413/14
 Oberfläche blank

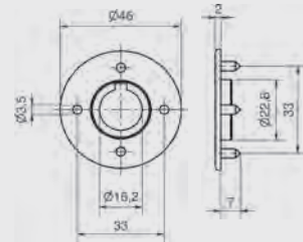


R473/40



R473/46

Rosette rund, passend zu Oliven:
 • 3401/02 • 3411/12
 Oberflächen wie Oliven

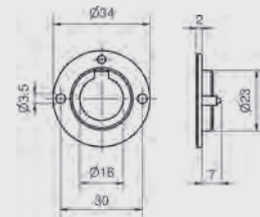


R473/46



R1306

Rosette rund, passend zu Oliven:
 • 3417/18 • 3413.2/14.2
 • 3481/82 • 3483/84
 • 3489/90
 Oberfläche blank

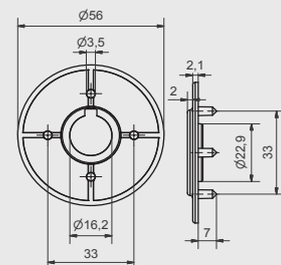


R1306



R3495

Rosette rund, passend zu Oliven: 3495/3496
 Oberfläche wie Oliven
 Rosette zum Abdecken von Farbrändern, Rissen und Abplatzungen an der Türe.
 Passend zu Oliven:
 • 3413/14 • 3413.2/14.2
 • 3417/18 • 3481/82
 • 3483/84 • 3489/90
 • 3493/94 • 3495/96



R3495

■ Kombi-Rosette



R3087

Rosette passend zu allen Oliven in Verbindung mit TERZA-Kombi Bohrung \varnothing 25 mm (3080-25) oder 30 mm (3080).
Oberflächen wie Oliven und blank



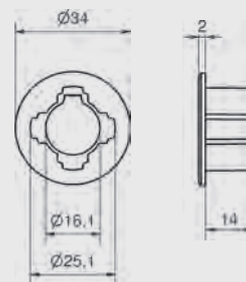
3087R3084

Reduktion, in Kombination mit Rosette 3087 zu Kombi-hülse 3080 passend zu allen Oliven (ausser 3491/92).

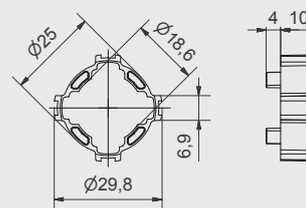


VR3087

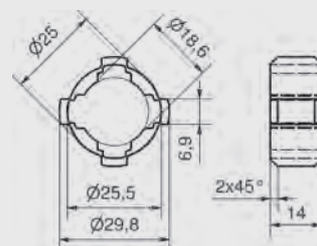
Verlängerung passend zu Kombi-Rosette R3087 in Verbindung mit TERZA-Kombi für Bohrung 30 mm (3080).



R3087



3087R3084



VR3087

Holzdicke Anzahl / Verlängerungen Kombihülse

16 - 22	1 (oder Red. 3087R3084)	3080-2/16 schwarz
22 - 27	1 (oder Red. 3087R3084)	3080-2/22 blau
27 - 32	2	3080-2/16 schwarz
32 - 37	2	3080-2/22 blau
37 - 42	3	3080-2/16 schwarz
42 - 47	3	3080-2/22 blau

Holzdicke Anzahl / Verlängerungen Kombihülse 3080

18 - 25	1	3080 Zink
25 - 35	2	3080 Zink
35 - 45	3	3080 Zink

Zusammengesteckte Verlängerungen sollten zur Sicherung mit Loctite oder Sekundenkleber zusammengefügt werden.

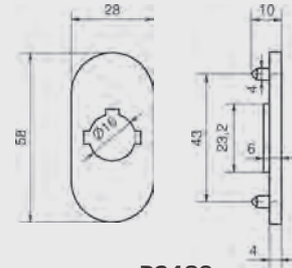
■ Rosetten

Für Metall- und Holzkonstruktionen



R3488

Rosette oval, Dicke 4 mm
passend zu Oliven
• 3401/02
• 3411/12
Oberflächen wie Oliven

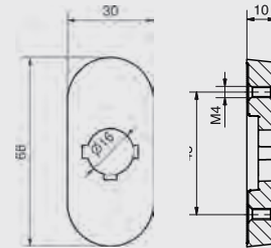


R3488



R3488/10-2

Rosetten oval, Dicke 10 mm
mit Gewindelöcher M4
passend zu Oliven
• 3401/02 mit Einstich für
Sicherungsring
• 3411/12 mit Einstich für
Sicherungsring
Oberflächen wie Oliven

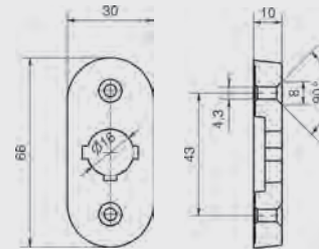


R3488/10-2



R3488/10-4

Rosette oval, Dicke 10 mm
mit Anschraublöcher für M4
passend zu Oliven
• 3401/02 mit Einstich für
Sicherungsring
• 3411/12 mit Einstich für
Sicherungsring
Oberflächen wie Oliven

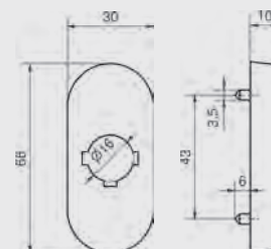


R3488/10-4



R3488/10-6

Rosette oval, Dicke 10 mm
mit Zapfen Ø 3,5 mm
passend zu Oliven
• 3401/02
• 3411/12
Oberflächen wie Oliven

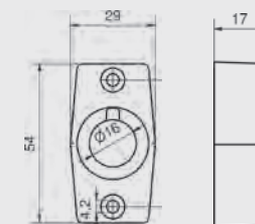


R3488/10-6



R3405/17

Rosette rhombisch, Dicke
17 mm mit Anschraublöcher
für M4
passend zu Oliven
• 3405/06 mit Einstich für
Sicherungsring
Oberflächen wie Oliven



R3405/17

■ Bohrlehre / Bit-Schrauber



3400.01.A



3400.01.B



3000/2



3000BIT2



3000BIT2,5



3000BIT3

3400.01.A Bohrlehre A

Verwendungszweck:

Zum Bohren von Zapfenlöchern bei Oliven mit Standardrosetten.

Oliven-Typ

- 3401/02
- 3411/12
- 3413/14

Rosette:

- R473/40
- R473/46
- R3495

Bohrer-Ø 3.5 mm

3400.01.B Bohrlehre B

Verwendungszweck:

Zum Bohren von Zapfenlöchern bei Oliven mit Standardrosetten.

Oliven-Typ:

- 3403/04
- 3417/18
- 3489/90
- 3405/06/07
- 3481/82
- 3413.2/14.2
- 3483/84

Rosette:

- R1306
- R3403
- R3405

Bohrer-Ø 3.5 mm

3000/2 Bit-Schrauber flexibel

Verwendungszweck:

Zum Festziehen der TERZA-Nussschraube, praktische Handhabung dank flexiblem Schaft.

Standardausführung:

Bit-Schrauber flexibel mit Bit-Einsatz 2 mm (für TERZA)

Zubehör:

Art. Nr.	Beschreibung	Bit
----------	--------------	-----

3000BIT2	Bit-Einsatz	2 mm
----------	-------------	------

3000BIT2,5	Bit-Einsatz	2.5 mm
------------	-------------	--------

3000BIT3	Bit-Einsatz	3 mm
----------	-------------	------

3016 TERZA-Drehstangenschloss



Verwendungszweck

Schranktüren im Wohnungs-, Verwaltungs- und Industriebau

Standardausführung

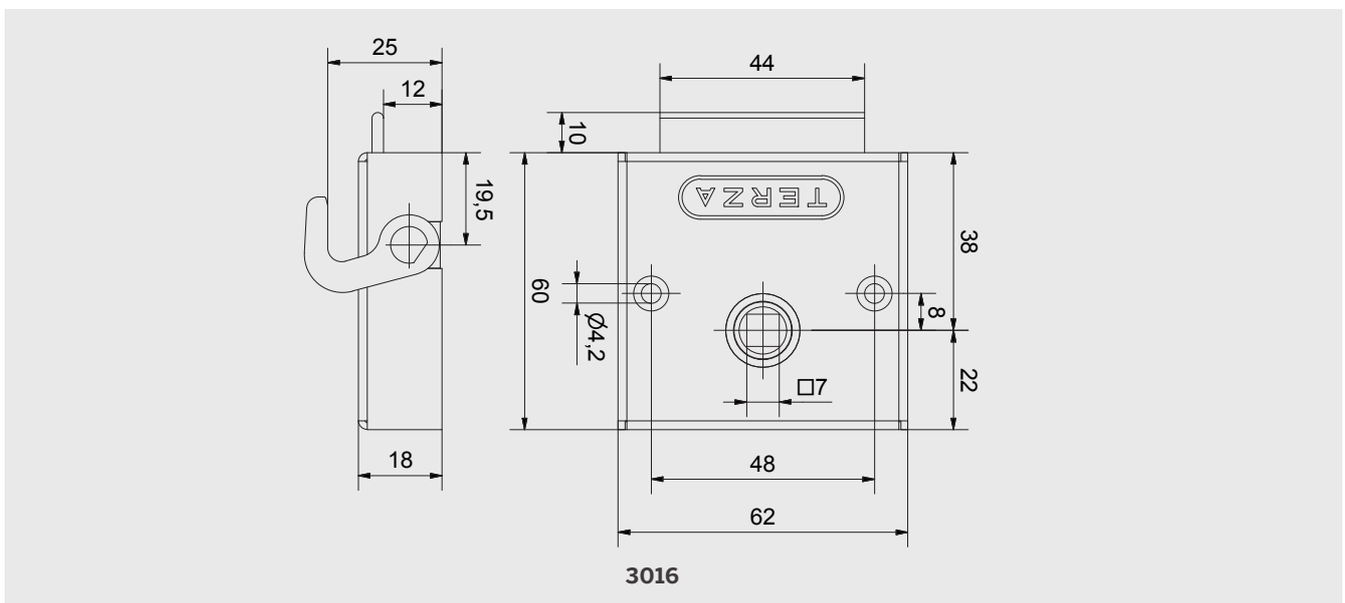
Material	Metall / Kunststoff
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	38 mm
Für Stangen	8x7 mm
Nuss	7/7 mm
Drehung	90°
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar
Bohrbild	identisch für 28 / 38 mm
Drehgriffbefestigung	mittels Nusschraube

Sonderausführungen

- andere Oberflächen auf Anfrage
- Nussdrehung 360° für Zylinder 1057, für Schlüssel offen und geschlossen abziehbar (Nusschraube nicht verwendbar)
- zum Einpressen
- für Schubladen (LAD)
- für Stangen 6x5 mm
- für Stangen nur nach oben schliessend

Zubehör auf den Folgeseiten

3016



3017 TERZA-Drehstangenschloss



Verwendungszweck

Schranktüren im Wohnungs-, Verwaltungs- und Industriebau

Standardausführung

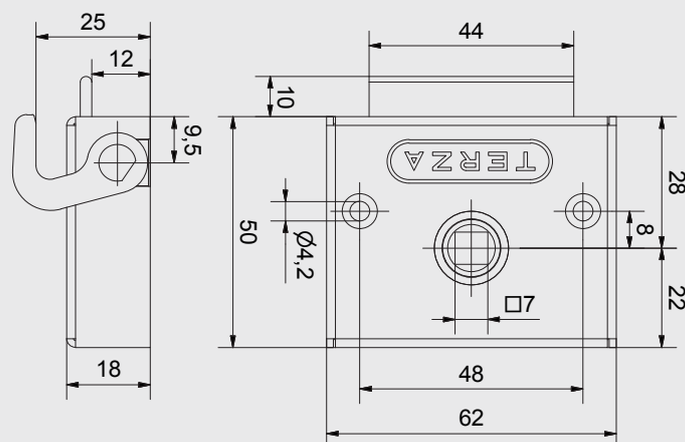
Material	Metall / Kunststoff
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	28 mm
Für Stangen	8x7 mm
Nuss	7/7 mm
Drehung	90°
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar
Bohrbild	identisch für 28 / 38 mm
Drehgriffbefestigung	mittels Nusschraube

Sonderausführungen

- andere Oberflächen auf Anfrage
- Nussdrehung 360° für Zylinder 1057, für Schlüssel offen und geschlossen abziehbar (Nusschraube nicht verwendbar)
- zum Einpressen
- für Schubladen (LAD)
- für Stangen 6x5 mm
- für Stangen nur nach oben schliessend

Zubehör auf den Folgeseiten

3017



3017

TERZA Zubehör

Fanghaken



3037N



3038N



3037N Omega



3038N Omega



3047N
S/W



3048N
S/W

Kloben



3023N



3023SN



3025N



3026N



3028N



3029N



3030N



3031W

Schliessbleche



3040N



3041-12N



3041-14N



3042N



3812W

Briden/Stangen



3043N



3043N Omega



3070N200
3070N225
3070N250
3070N300

TERZA Zubehör

Kombihülsen/Rosetten



1008A-25



3044N



3080-2



3080-2/22



3080 Zink



3081N



3085N



3086SN



3088SN

Weiteres Zubehör



Kaba 1057



3032S/W/G



3045



3049N



3068



3082



3089SN



3090N



3091



3813

TERZA

Ausführungen Befestigung

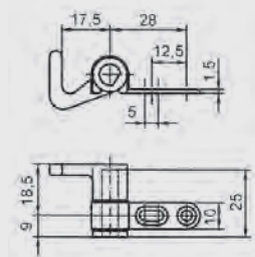
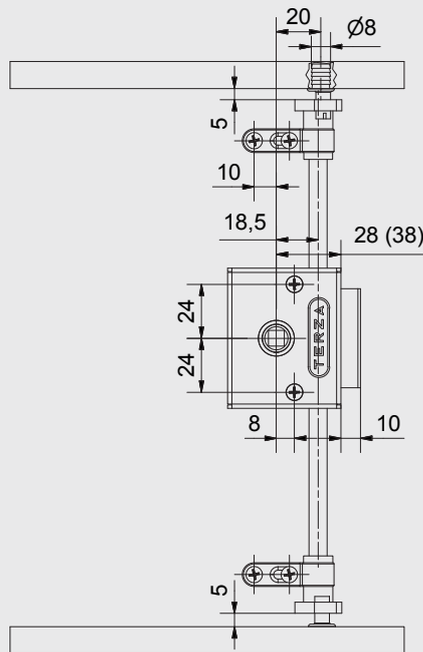
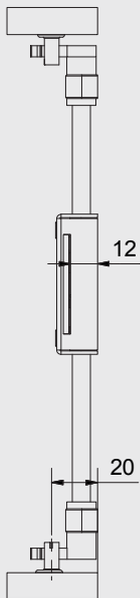


3017
zum Aufschrauben

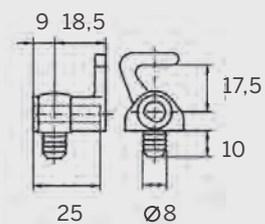
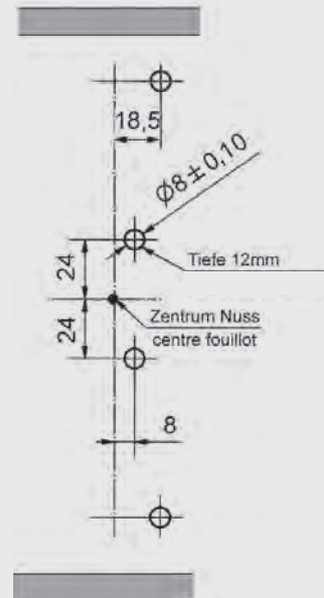


3017D
zum Einpressen

zum Aufschrauben



zum Einpressen



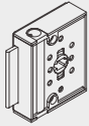
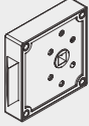
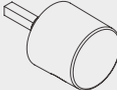
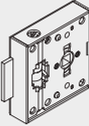
Achtung!

Nicht geeignet für Brandschutz-Anwendung,
geeignetes Drehstangenschloss **3110T**

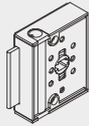
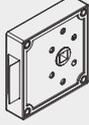
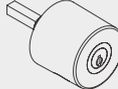
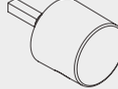
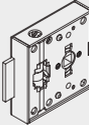
Ausführung Standard und Kombi

Einsatz Schrankschlösser

STANDARD

Schloss	Montageplatte	Türe	Bedienung
 TERZA	 3813T		Schlüssel  1008A-25
 2425	 3813		Drehgriffe Oliven  Zylinderolive  R1306 R473/40 R473/46 Digitale Olive  Blind-Olive
 3110T	 3082		Dornschlüssel  3044  3045  3068
			Schlüssel  3049  3090

KOMBI

Schloss	Kombihülse	Türe	Reduktion / Verlängerung	Bedienung
 TERZA	 3080-2			Schlüssel  3085  Zylinder Typ 1057
 2425	 3080-2/22		Reduktion / Verlängerung  Reduktion	Drehgriffe Oliven  Zylinderolive  3087  Digitale Olive  Blind-Olive
 3110T	 3080 Zink		 VR3087	Dornschlüssel  3086  3045  3068
			Schlüssel  3089  3090	
			Für 7mm Vierkant  3081	

■ 3101

Espagnolettenschloss HEUSSER



3101

Verwendungszweck

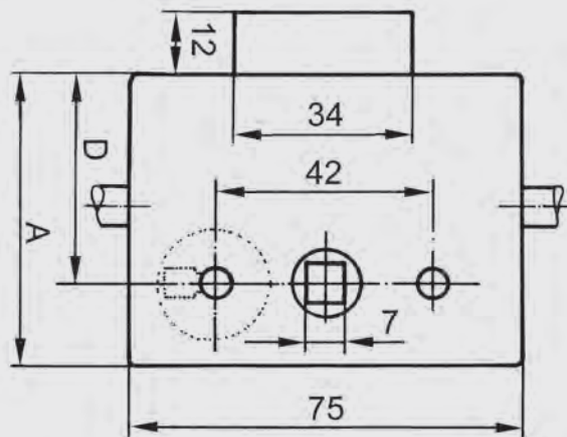
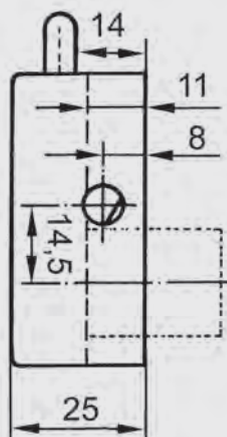
Schranktüren im Schulhaus-, Verwaltungs- und Industriebau

Standardausführung

Material	Metall / Kunststoff
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	30 / 35 / 40 mm
Für Stangen	8x7 mm
Nuss	7/7 mm
Drehung	90°
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar
Schlüsseldrehung	360°

Zubehör

- Haken 3037/38N
- Schliessblech 3041/14N
- 2 Kloben 3023N
- Schrauben
- 1 Schlüssel 3061N
- 1 Schlüsselschild 3049SNK



D30 A=47

D35 A=52

D40 A=57

3110T

Brandschutzschloss



Verwendungszweck

Brandschutz-Schranktüren
im Schulhaus-, Verwaltungs- und Industriebau

Standardausführung

Material	Schloss und Fanghaken komplett aus Stahl
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	38 mm
Für Stangen	8x7 mm
Nuss	7/7 mm
Drehung	90°
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar

Sonderausführungen

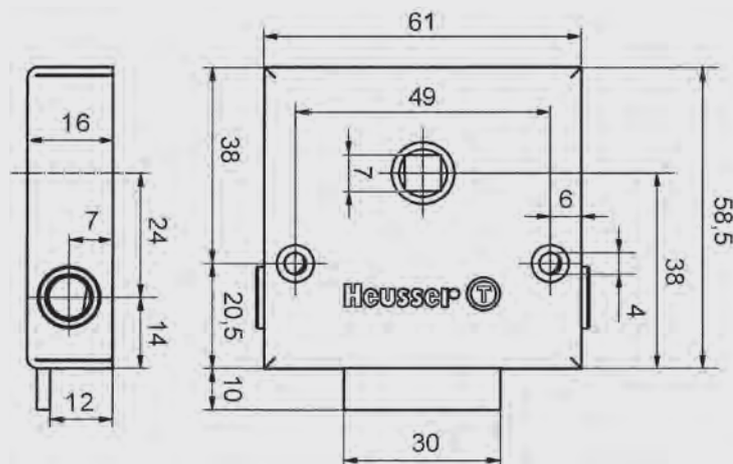
- andere Oberflächen auf Anfrage

Zubehör / Prüfzeugnis auf den Folgeseiten

Montage gemäss Brandschutzvorschrift



3110T



3110T Zubehör

Fanghaken



3037TN



3038TN



3037TN Omega



3038TN Omega

Kloben



3023N



3023SN



3025N



3026N



3028N



3030N

Schliessbleche



3040N



3041-12N



3041-14N



3042N



3813T



3080 Zink

■ Prüfzeugnis

Brandschutzschloss 3110T

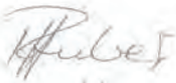


Berner Fachhochschule

Technik und Informatik

Maschinentechnik Burgdorf

Prüfzeugnis

Prüfobjekt	Brandschutzschloss 3110T
Geprüftes Bauteil	Drehstangenschloss komplett aus Stahl für Brandschutz-Schranktüren Zusammenstellung siehe Seite 2
Auftraggeber	Schlossfabrik Heusser AG Herr Stephan Maag Murgstrasse 11 CH - 4853 Murgenthal / Schweiz
Durchgeführte Prüfung	Exposition gemäss ETK-Normbrandkurve: Nachweis Feuerwiderstand bei Temperaturen 842 / 945 / 1006 °C entsprechend der Prüfung für Feuerwiderstandsklassen T 30 / T 60 / T 90
Normbezug	Orientierende Prüfung in Anlehnung an die Normen EN 1363-1 / 1634-1 „Feuerwiderstandsprüfungen“ und die VKF-Brandschutzrichtlinie Pt. 4.1 – Bewe- gliche Abschlüsse (T) wie Türen und Tore
Ergebnis	Nachweis erfüllt: Zusammenfassung siehe Seite 2
Prüfbericht	Feuerwiderstandsprüfungen am Brandschutz- schloss 3110T / Bericht vom 23. April 2008 / BNM1
Prüfdatum	19. März 2008
Prüfadresse	Berner FH Technik und Informatik Fachbereich Maschinentechnik Max Brenner Pestalozzistrasse 20 CH - 3400 Burgdorf / Schweiz
Sachbearbeiter	Richard Huber Technischer Mitarbeiter 
Prüfungsleitung	Max Brenner Dipl.-Ing. ETH / SIA 
Ausstelldatum	23. April 2008

Maschinentechnik Burgdorf

Angewandte Forschung und Entwicklung

■ B3110T

Beschlagset für Steigschacht- und Elektrofronten



B3110T Anwendungsbeispiel



Türband Rahmenteil links

Türband Türblatteil links

Verwendungszweck

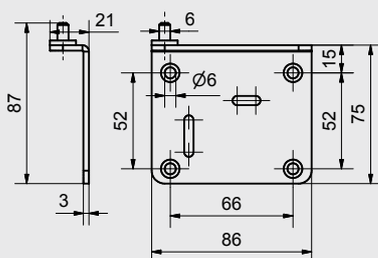
Schranktüren für Steigzonenabschlüsse im Verwaltungs- und Industriebau, Schul- und Krankenhäusern. Besonders geeignet für schwere, nicht brennbare Schrankfronten. Bänder hemmen Absinken des Schrankflügels durch direkten axialen Kraftverlauf und breit abgestützte Verschraubung. Verdeckte Montage möglich, da Rahmenteil verblendbar. Keine störenden Bänder auf der Innenseite, da im Sockel- oder Blendenbereich montiert.

Beschläge für VSSM Steigschacht- und Elektrofront EI30-RF1/EI30 (nbb) mit VKF-Nr. 25548:

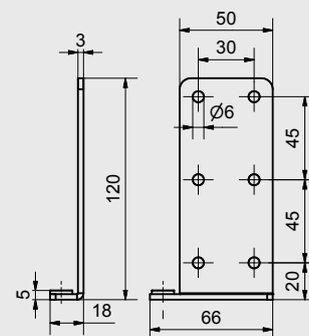
- B3110T.1 Basisset
- B3110T.Z1 Zusatzset 1 (Türh. 1500 - 2200 mm)
- B3110T.Z2 Zusatzset 2 (Türh. 2201 - 2600 mm)
- B3110T.Z3 Zusatzset 3 (Türh. 2601 - 3000 mm)
- B3110T.S1 Schliessblechset 1
(1-flügelig, für alle Höhen)
- B3110T.S2 Schliessblechset 2
(2-flügelig, für alle Höhen)

Ausführung

Material	Metall
Oberfläche	verzinkt
Befestigungsmaterial	inklusive



Türband Rahmenteil links
(rechts gegengleich)



Türband Türblatteil links
(rechts gegengleich)

B3110T

Beschlagset für Steigschacht- und Elektrofronten



Bandführung Rahmenteil



Bandsicherung Rahmenteil



Bandführung Türblattteil

B3110T.1 Basisset:

- 1 Türband Türblattteil links
- 1 Türband Türblattteil rechts
- 1 Türband Rahmenteil links
- 1 Türband Rahmenteil rechts
- 2 Legscheiben 14 x 1.5 mm
- 8 Spanplattenschrauben SK 4.5 x 30
- 12 Spanplattenschrauben SK 4.5 x 16
- 1 Bandführung Rahmenteil
- 1 Bandführung Türblattteil
- 10 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 30
- 10 Spanplattenschrauben SK 3.5 x 15

B3110T.Z1 Zusatzset 1

- (Türhöhe 1500 bis 2200 mm):
- 2 Bandsicherungen Rahmenteil
- 2 Bandführungen Türblattteil
- 4 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 30
- 4 Spanplattenschrauben SK 3.5 x 15

B3110T.Z2 Zusatzset 2

- (Türhöhe 2201 bis 2600 mm):
- 3 Bandsicherungen Rahmenteil
- 3 Bandführungen Türblattteil
- 6 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 30
- 6 Spanplattenschrauben SK 3.5 x 15

B3110T.Z3 Zusatzset 3

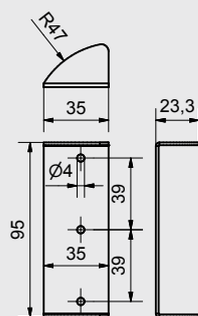
- (Türhöhe 2601 bis 3000 mm):
- 4 Bandsicherungen Rahmenteil
- 4 Bandführungen Türblattteil
- 8 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 30
- 8 Spanplattenschrauben SK 3.5 x 15
- 10 Spanplattenschrauben SK 3.5 x 15

B3110T.S1 Schliessblechset 1

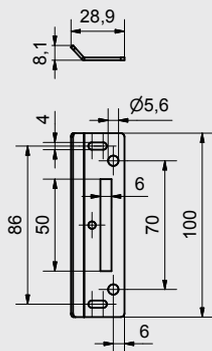
- (1-flügelig, für alle Höhen):
- 2 Bandsicherungen Rahmenteil
- 4 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 15

B3110T.S2 Schliessblechset 2

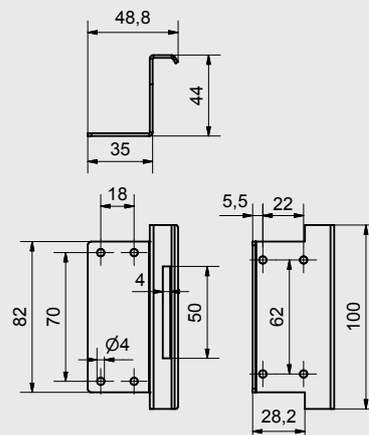
- (2-flügelig, für alle Höhen):
- 2 Bandführungen Türblattteil
- 4 Spanplattenschrauben RK 3.5 x 15



Bandführung Rahmenteil



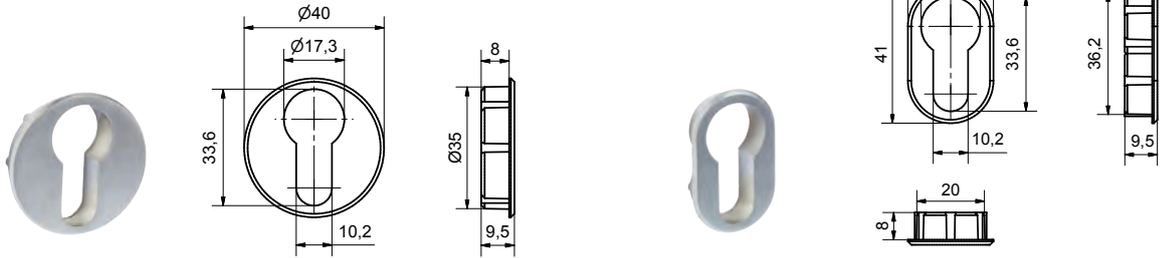
Bandsicherung Rahmenteil



Bandführung Türblattteil

3120 Zubehör

Rosetten



R3120R

R31200

weiteres Zubehör



3037N

3038N

3037N Omega

3038N Omega

3047N
S/W

3048N
S/W



3043N

3043N Omega

3070N

3040N

3041-12N

3041-14N



3023N

3023SN

3025N

3026N

3028N

3029N



3030N

3031W

2407 Aufschraubschloss



2407

2421 Aufschraubschloss



2421

2407 Aufschraubschloss

Verwendungszweck

Möbelschrankschloss zum Aufschrauben.

Standardausführung

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	30 / 40 / 50 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	Zifferschlüssel
Schlüssel	1 Schlüssel 7453N inkl. (8 Schweifungen, Nr. 1, 2, 3, 4, 15, 16, 17, 18)

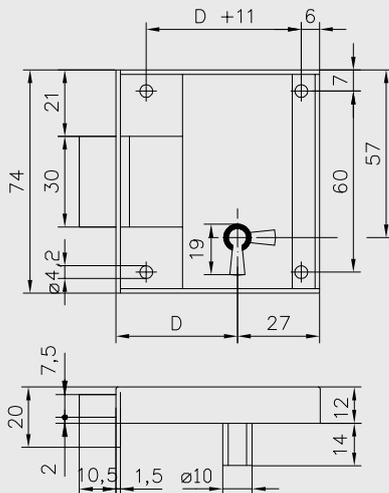
2421 Aufschraubschloss

Verwendungszweck

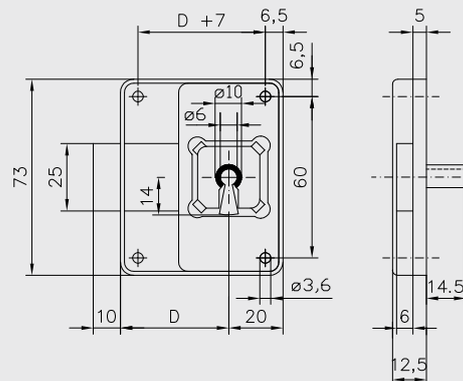
Möbelschrankschloss zum Aufschrauben für Schranktüren und Schubladen.

Standardausführung

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	30 / 40 / 50 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	Zifferschlüssel
Schlüssel	1 Schlüssel 7453N und 1 Schlüsselführung 7453F inkl. (8 Schweifungen, Nr. 1, 2, 3, 4 15, 16, 17, 18)



2407



2421

2422 Aufschraubschloss



2422

2424 Aufschraubschloss



2424

2422 Aufschraubschloss Verwendungszweck

Möbelschrankschloss zum Aufschrauben für Schranktüren und Schubladen.

Standardausführung

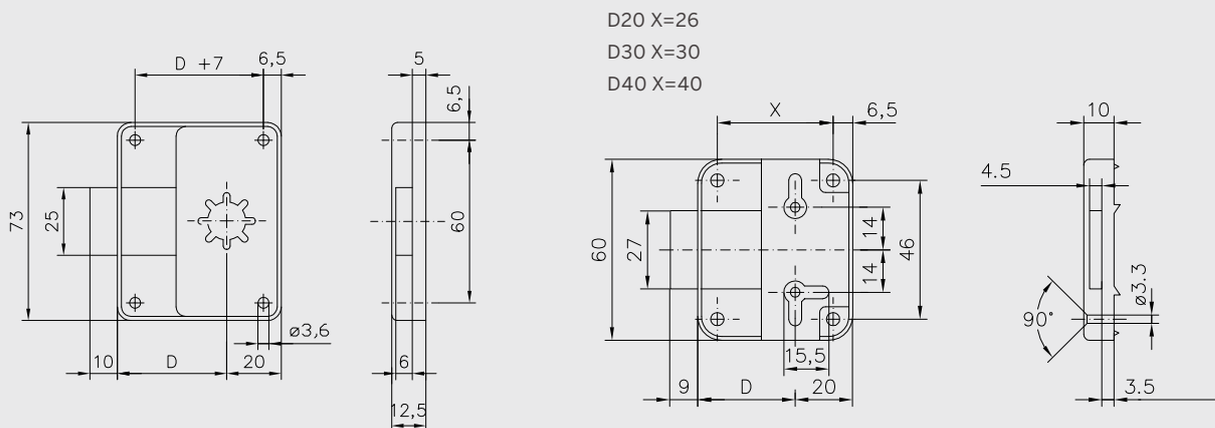
Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	30 / 40 / 50 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	Schloss vorgerichtet für KABA 1008c/M44

2424 Aufschraubschloss Verwendungszweck

Möbelschrankschloss zum Aufschrauben.

Standardausführung

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	20 / 30 / 40 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	Euro-Schliessung
Schlüssel	1 Schlüssel 3075N inkl.



2422

2424

2425 Fallenschloss



2425 Vorderseite



2425 Rückseite

Verwendungszweck

Fallenschloss für Schubladen, kleine Möbel-Türen, usw.

Standardausführung

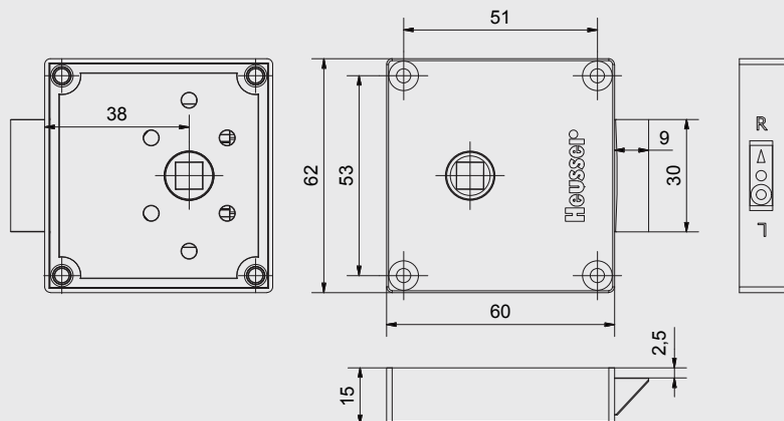
Material	Zink
Oberfläche	vernickelt
Dornmass	38 mm
Nuss	7 mm
Richtung	links/rechts umstellbar

Passende Zylinder

Marke /Typ	KABA / 1057 ASSA ABLOY / X3.145 SEA / 4.082.10.00
------------	---

Zubehör

Montage Drehgriff	Kombihülse 3080-2, Rosette 3087 mit Reduktion
Montage Zylinder	BS-Platte 3813, Rosette 1008A-25



2501 Einsteckschloss

2601 Einlassschloss



2501 Einsteckschloss Verwendungszweck

Möbeleinsteckschloss, links/rechts und für Schubladen einsetzbar.

Standardausführung

Material	Stahl blank / Messing
Dornmass	20 / 50 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	EURO-Schliessung
Schlüssel	1 Schlüssel 3075N inkl.

Zubehör

Schliessblech 2699X002

2501



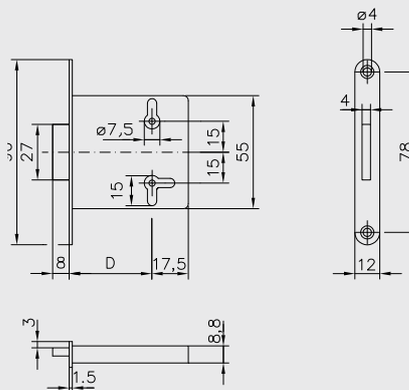
2601 Einlassschloss Verwendungszweck

Möbelschrankschloss zum Einlassen für Schranktüren und Schubladen.

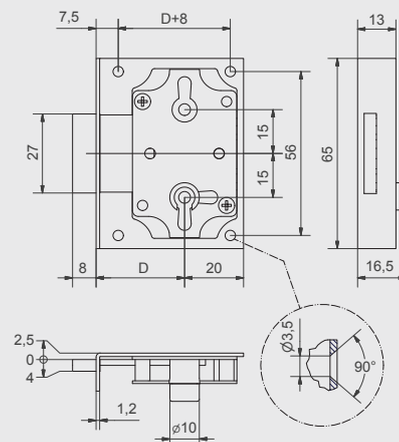
Standardausführung

Material	Stahl blank / Messing
Dornmass	20 / 50 mm
Richtung	links/rechts und Schubladen
Schliessung	EURO-Schliessung
Schlüssel	1 Schlüssel 3075N inkl.

2601

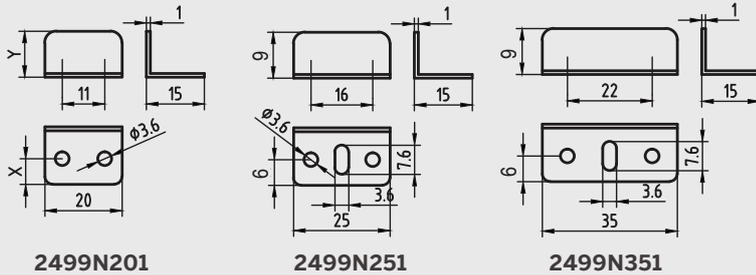


2501



2601

Zubehör zu Möbelschlössern



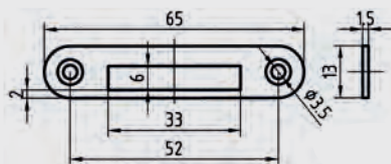
2499N201

2499N251

2499N351

Anschlagwinkel

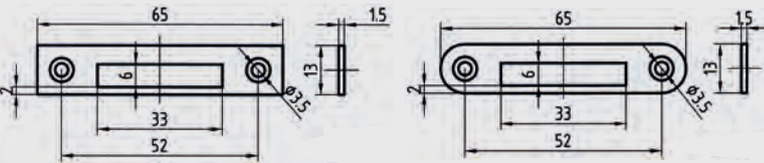
Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
2499N201	20 mm
2499N251	25 mm
2499N351	35 mm



2599N002

Flachschliessblech

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
2599N002	rund

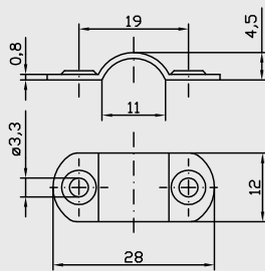


2699N001

2699N002

Flachschliessblech

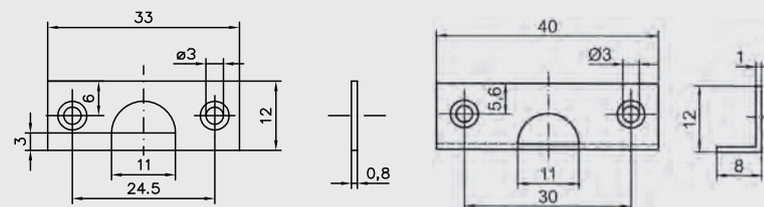
Material	Messing
Oberfläche	N = vernickelt X = blank
2699N001 / 2699X001	eckig
2699N002 / 2699X002	rund



2755N002

Stangenbride

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
2755N002	Profil 10 x 3 mm



2765N002

2765N003

Schliessblech

Material	Stahl
Oberfläche	vernickelt
2765N002	Profil 10 x 3 mm
2765N003	Profil 10 x 3 mm

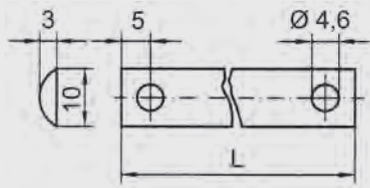


2765

Rollenkloben zum Einschlagen

Material	Aluminium
Oberfläche	blank
2765X006	
Material	Nylon
Farbe	2765W007 W = weiss 2765B007 B = braun

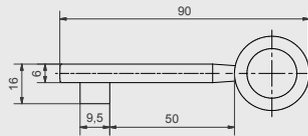
Zubehör zu Möbelschlössern Stangen / Schlüssel



2760

Stangen

Material:	Stahl
Oberfläche:	vernickelt
2760N050	Länge 500 mm
2760N085	Länge 850 mm
2760N100	Länge 1000 mm
2760N125	Länge 1250 mm
2760N150	Länge 1500 mm



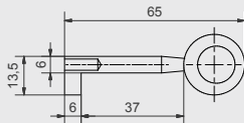
3061



Schlüssel

3061

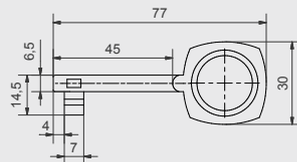
Schlüssel in 10 Schweifungen
Für: 3101
• Temperguss vernickelt



3075

3075

EURO-Schlüssel
Für: 2424, 2501, 2601, 2711
• 3075N = Messing vernickelt
• 3075G = Messing vergoldet

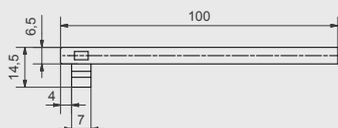


3090



3090

Schlüssel in 6 Schweifungen
Für: TERZA
• 3090N = Zink vernickelt
• 3090G = Zink vergoldet

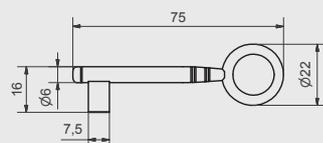


3091

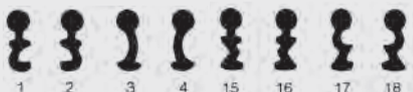


3091

Schlüsselstange in 6 Schweifungen,
ohne Reide
Für: TERZA
• Messing roh



7453



7453

Schlüssel in 8 Schweifungen
Für: 2407, 2421
• Temperguss vernickelt

2903 Rolladenenschloss



2903 Schliessblech

2903

Verwendungszweck

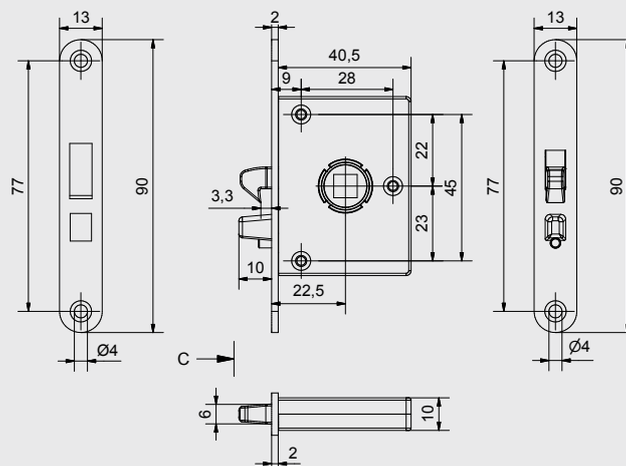
Einsteck-Rolladenenschloss für Möbelzylinder, in Schliessanlagen integrierbar.

Standardausführung

Material	Metall
Oberfläche	verzinkt
Dornmass	22 mm
Nuss	7mm
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar
Schliessblech	enthalten

Passende Zylinder (Stiftlänge 10.5 mm)

Zylinder	Typ
KABA	1057
ASSA ABLOY	X3.145
SEA	4.082.10.00



2720

Verschluss-Griffleiste für Möbel-Rollläden



2720



Anwendungsbeispiel

Verwendungszweck

Selbstschliessende Verschluss-Griffleiste zum Abschliessen handelsüblicher Rollladenschränke in Administration, Hotellerie und Krankenhäusern.

Mit wenigen Handgriffen wird ein Rollladenschränk abschliessbar: Bestehende Griffleiste durch Verschluss-Griffleiste 2720 ersetzen und die zwei seitlichen Schliessbleche anbringen.

Ausführungen REHAU

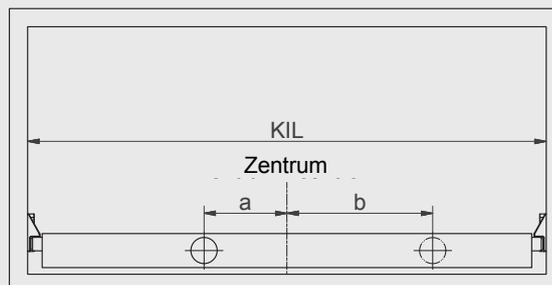
Verschluss-Griffleiste ohne Zylinder mit zwei seitlichen Schliessblechen in verschiedenen Versionen:

- Ausführung für Möbelzylinder mit Vierkant (KIL min. 300 mm)
- Ausführung für Digitale Olive 3495 (KIL min. 300 mm)
- Ausführung für Europrofil Halbzylinder 17 mm (KIL min. 505 mm)

Bestellangaben

Oberfläche	echt Alu oder Edelstahl-Look
Länge	KIL (Korpus-Innenlicht)
Ausführung	Variante 1, Variante 2 oder Variante 3 (siehe Folgeseite)
Zylinder	Ausführung Möbelzylinder (Vierkant), Digitale Olive 3495 oder Europrofil Halbzylinder
Zylinderposition	mittig oder gemäss Schema
Schlossöffnung	UZS (Uhrzeigersinn) oder gegen UZS

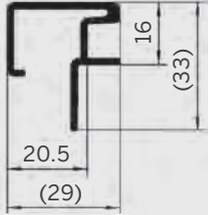
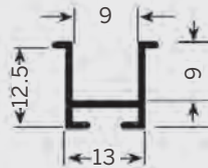
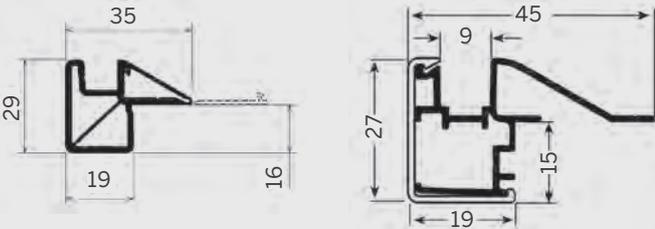
In Schliessanlagen integrierbar /
Zylinder nachträglich einbaubar



Schema Zylinderposition

2720

Verschluss-Griffleiste für Möbel-Rolläden

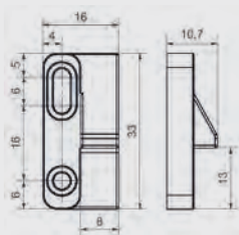
	Führungsschiene	Typ Schliessblech
Variante 1		2720.10
Variante 2		2720.10
Variante 3		2720.20



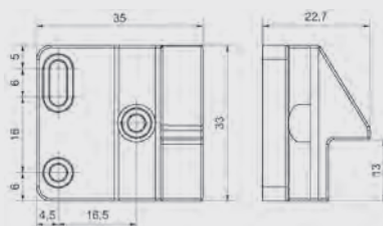
2720.10 Schliessblech



2720.20 Schliessblech



2720.10



2720.20

■ Lösungen für Türen Inhalt



■ 653S15 Heusser-Muschel

Einlass-Drücker / Schalentiefe 13 mm



Verwendungszweck

Schiebetüren, Brandschutztüren,
Schlupftüren, für türblattbündige Montage

Nicht geeignet für Fluchttüren nach EN 179

Ausführung

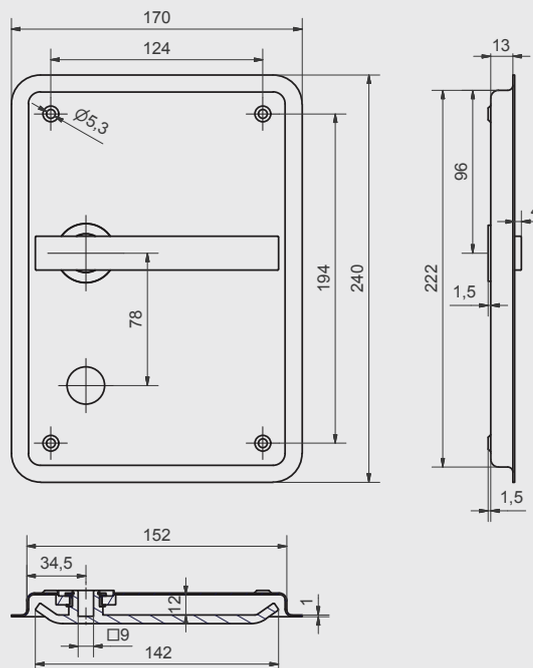
Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	Führung 16 mm, 4 mm vorstehend

Bestellangaben

Lochung/Distanz	653S15.0 blind
	653S15.2 RZ-74, 78, 94 mm
	653S15.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links



653S15 Drücker rechts



■ 653S20 Heusser-Muschel

Einlass-Drücker / Schalentiefe 20 mm



653S20 Drücker rechts

Verwendungszweck

Schiebetüren, Brandschutztüren, Schlupftüren,
für türblattbündige Montage

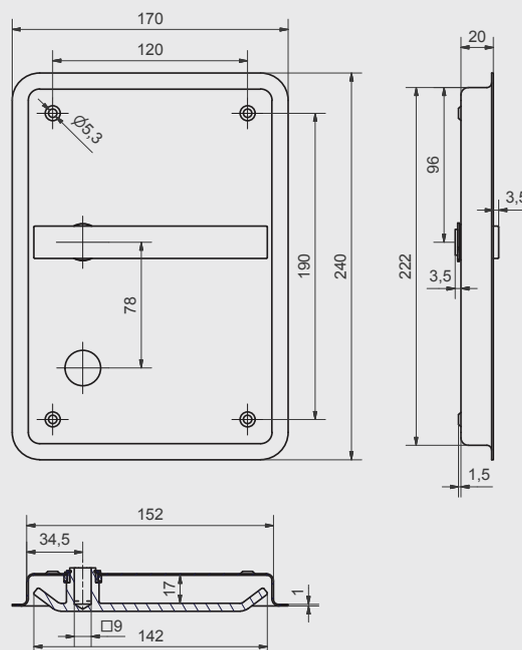
Nicht geeignet für Fluchttüren nach EN 179

Ausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	mit Inbusschraube, Führung 16 mm 3,5 mm vorstehend

Bestellangaben

Lochung/Distanz	653S20.0 blind
	653S20.2 RZ-74, 78, 94 mm
	653S20.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links



655S20 Heusser-Muschel

Einlass-Drücker EN 179 / Schalentiefe 20 mm



Verwendungszweck

Drücker für Türen in Krankenhäusern, Schiebetüren, Schlupftüren und Brandschutztüren

Ausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	mit Inbusschraube, Führung 16 mm 26 mm vorstehend

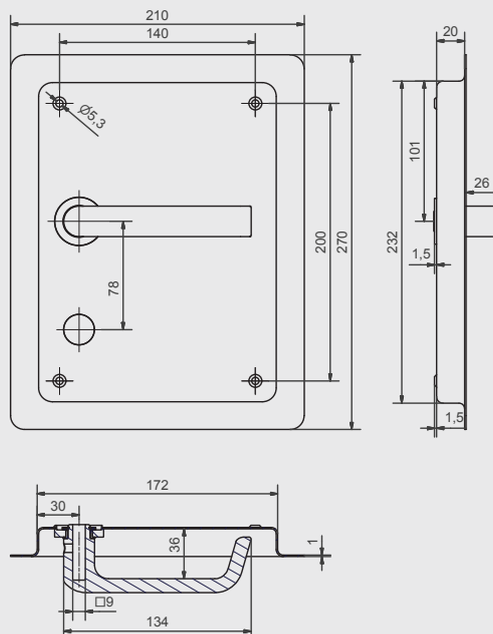
Bestellangaben

Lochung/Distanz	655S20.0 blind
	655S20.2 RZ-74, 78, 94 mm
	655S20.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links

Prüfnachweise mit diversen Schlossherstellern vorhanden (siehe Webseite)



655S20 Drücker rechts



■ 655S42 Heusser-Muschel

Turnhallenmuschel EN 179 / Schalentiefe 42 mm



Verwendungszweck

Flächenbündiger Drücker für Türen in Sport- hallen, Schiebetüren, Schlupftüren und Brand- schutztüren

Ausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	mit Inbusschraube, Führung 16 mm 4 mm vorstehend

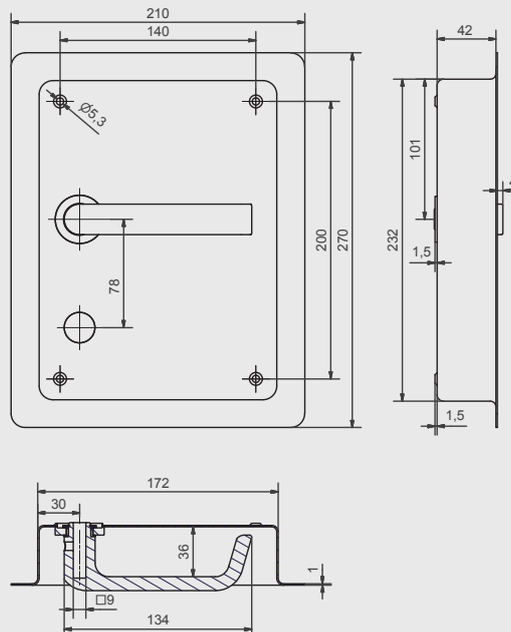
Bestellangaben

Lochung/Distanz	655S42.0 blind
	655S42.2 RZ-74, 78, 94 mm
	655S42.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links

Prüfnachweise mit diversen Schlossherstellern vorhanden (siehe Webseite)



655S42 Drücker rechts patentiert



656S20 Heusser-Muschel

Turnhallenmuschel / Schalentiefe 20 mm



656S20 Drücker rechts

Verwendungszweck

Flächenbündiger Drücker für Türen in Sport- hallen, Schiebetüren, Schlupftüren und Brand- schutztüren. Als Gegenbeschlag für den 656S42 geeignet.

Ausführung

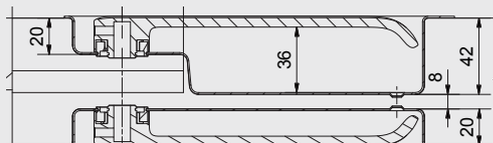
Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	mit Inbusschraube, Führung 16 mm Inbusschlüssel mitgeliefert

Bestellangaben

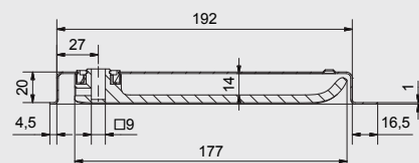
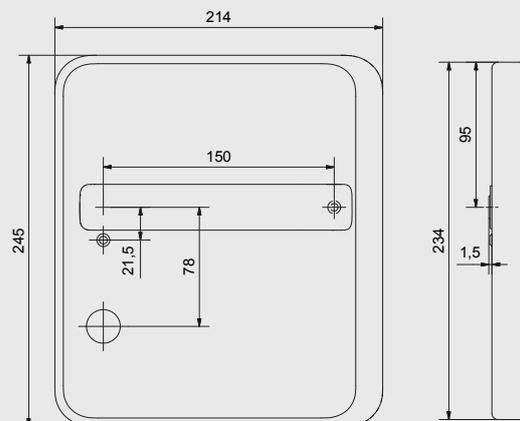
Lochung/Distanz	656S20.0 blind
	656S20.2 RZ-74, 78, 94 mm
	656S20.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links

Zubehör

Schraubenset (656SSET) für gegenseitige Ver- schraubung. Gegenseitige Verschraubung mit 656S42 möglich



Anwendungsbeispiel
656S42/656S20



656S42 Heusser-Muschel

Turnhallenmuschel EN 179 / Schalentiefe 42 mm



Verwendungszweck

Für Fluchttüren tauglicher flächenbündiger Drücker für Türen in Sporthallen, Schiebetüren, Schlupftüren und Brandschutztüren. Geringe Einbautiefe im Schlossbereich durch zweistufiges Design.

Ausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Nuss	9 mm
Drücker	mit Inbusschraube, Führung 16 mm Inbusschlüssel mitgeliefert

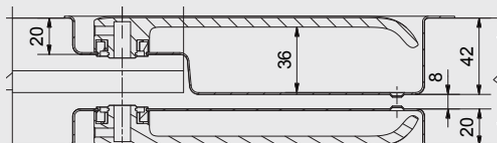
Bestellangaben

Lochung/Distanz	656S42.0 blind
	656S42.2 RZ-74, 78, 94 mm
	656S42.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	rechts/links

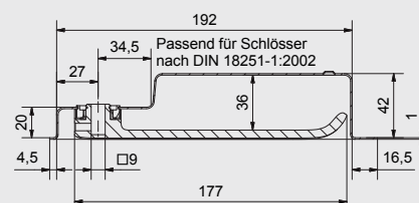
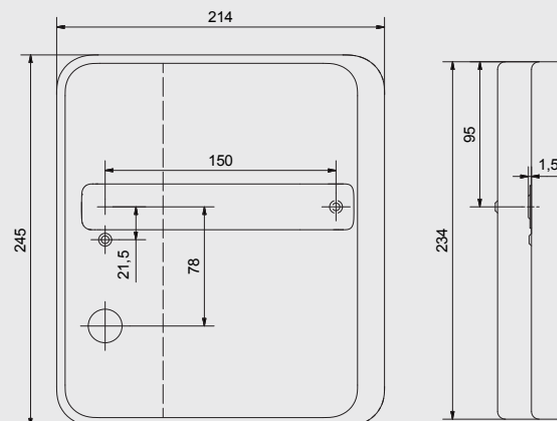
Zubehör

Schraubenset (656SSET) für gegenseitige Verschraubung. Gegenseitige Verschraubung mit 656S20 möglich

656S42 Drücker rechts



Anwendungsbeispiel
656S42/656S20



654S20 Heusser-Muschel

Einlassmuschel mit festem Griff



Verwendungszweck

Flächenbündige Einlassmuschel für Schiebetüren, Schlupftüren und Brandschutztüren

Nicht geeignet für Fluchttüren nach EN 179

Ausführung

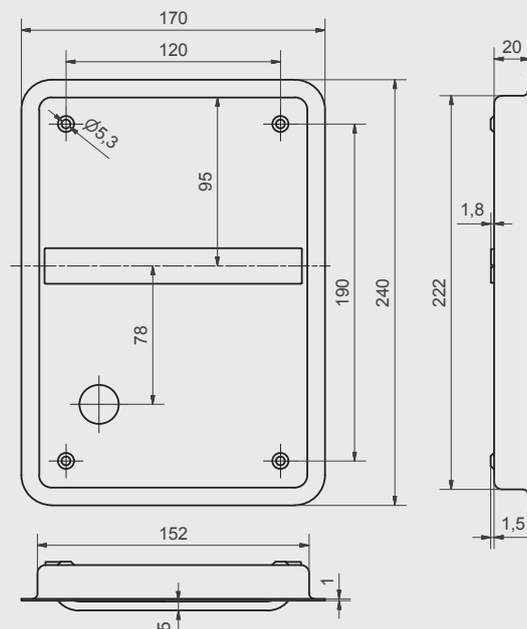
Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Griff	fixiert

Bestellangaben

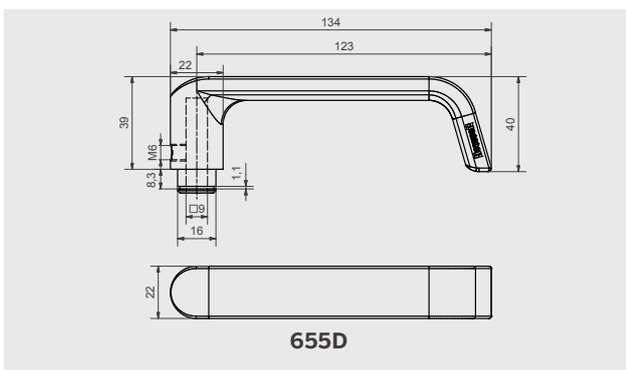
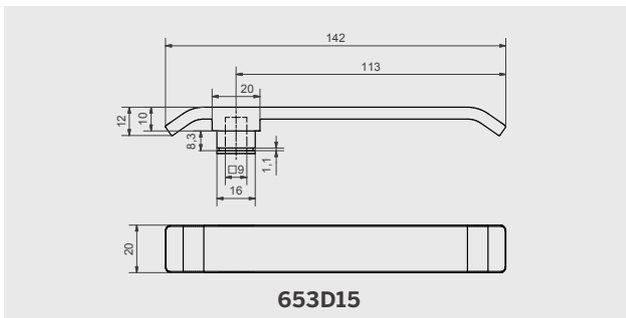
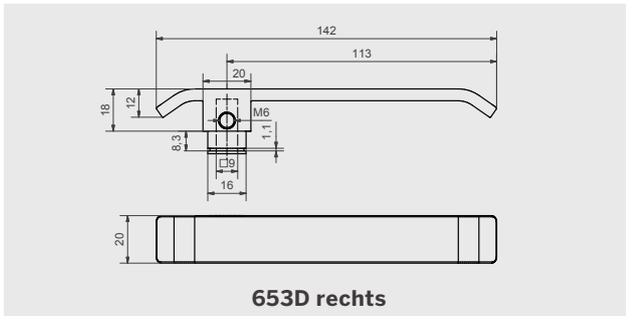
Lochung/Distanz	654S20.0 blind
	654S20.2 RZ-74, 78, 94 mm
	654S20.3 PZ-72, 78, 88, 92 mm
Richtung	Angabe rechts/links bei RZ/PZ erforderlich



654S20 Einlassmuschel rechts



■ 653D / 653D15 / 655D Drücker



653D Drücker

Verwendungszweck

Drücker mit geringer Ausladung für Bereiche, in welchen der Türdrücker nur wenig vorstehen soll.

Standardausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Vierkant	9 mm
Führung	16 mm
Richtung	Angabe rechts / links erforderlich

653D15 Drücker

Verwendungszweck

Drücker mit geringster Ausladung für Bereiche, in welchen der Türdrücker so wenig wie möglich vorstehen soll.

Standardausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Vierkant	9 mm
Führung	16 mm
Richtung	rechts/links verwendbar

655D Drücker

Verwendungszweck

Drücker mit geringer Ausladung für Bereiche, in welchen der Türdrücker so wenig wie möglich vorstehen soll (für Türen im Durchgangsbereich und Brandabschnittstüren).

Standardausführung

Material	Edelstahl 1.4301
Oberfläche	geschliffen
Vierkant	9 mm
Führung	16 mm
Richtung	rechts/links verwendbar



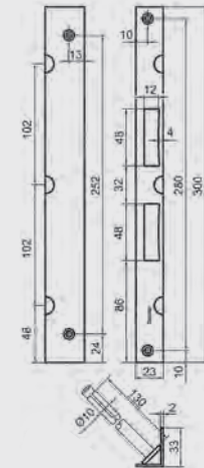
■ B1101.715 / B1101.733 / B1101.734 Schliessblech



B1101.715

B1101.715 Schliessblech
Schliessblech mit Spreizanker, links/
rechts verwendbar

Material Edelstahl
Materialstärke 2 mm
Zubehör 4 Schrauben 4,5 x 40 Torx
3 Metallrahmendübel
3 Abdeckzapfen grau +
schwarz



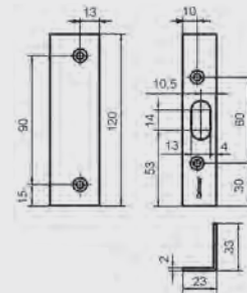
B1101.715



B1101.733

B1101.733 Zapfenschliessblech
Zapfenblech links / rechts verwendbar

Material Edelstahl
Materialstärke 2 mm
Zubehör 2 Schrauben 4,5 x 60 Torx
2 Schrauben 4,5 x 40 Torx



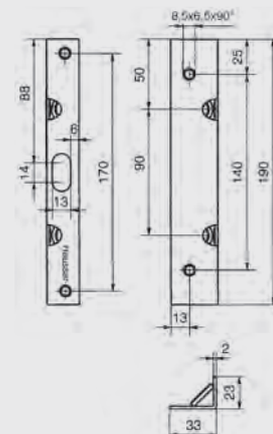
B1101.733



B1101.734

B1101.734 Zapfenschliessblech
Zusatzblech mit Spreizanker,
links / rechts verwendbar

Material Edelstahl
Materialstärke 2 mm
Zubehör 4 Schrauben 4,5 x 40 Torx
2 Metallrahmendübel
2 Abdeckzapfen grau +
schwarz



B1101.734

B1250.131
Schliessblech

ATS53T90
Falleneinsatz

ATS60T90
Falleneinsatz

B1250.131 Winkel-Schliessblech eckig

Material Stahl verzinkt



ATS53T90

Falleneinsatz

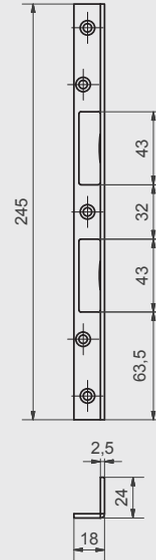
Austauschstück mit verstellbarem Fallenteil für ein sauberes Schliessen der Tür. Als Ersatz für Elektrotüröffner geeignet.

Geeignet für den Einsatz in Brandschutz-türen.

Material Stahl verzinkt



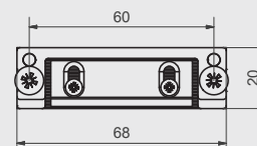
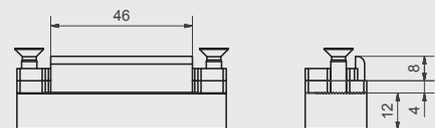
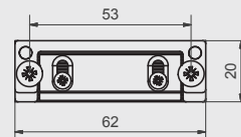
ATS60T90



B1250.131



ATS53T90



ATS60T90

2320

Riegelschloss INOX



Verwendungszweck

Riegelschloss für die Chemie- und Lebensmittelindustrie, Elektroverteilkabinen und technische Bauten

Standardausführung

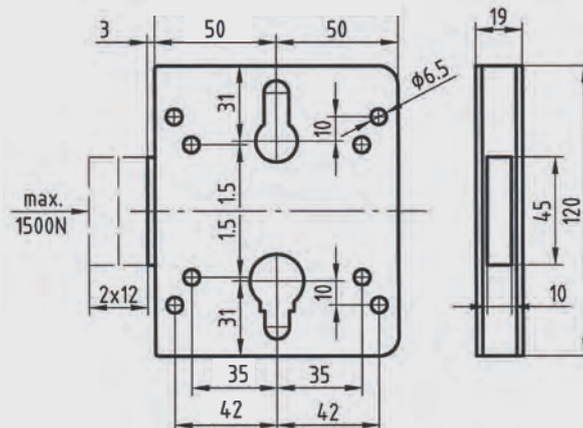
Material	Edelstahl V2A 1.4301 / Kunststoff
Dornmass	50 mm
Richtung	links/rechts ohne Umstellung einsetzbar
Lochung	für Rund- (RZ/Ø22) oder Profilylinder (PZ/EURO) in Schliessanlagen integrierbar

Sonderausführungen

Material	Edelstahl V4A 1.4404 / Kunststoff
----------	-----------------------------------



2320



8301 ELATO-3-Konsole



8301

Verwendungszweck

Tragkonsole für Fensterbänke und Tablare

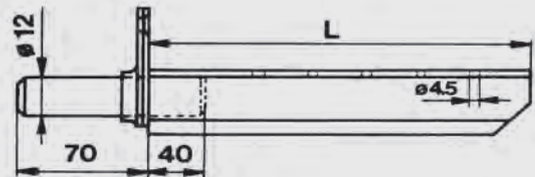
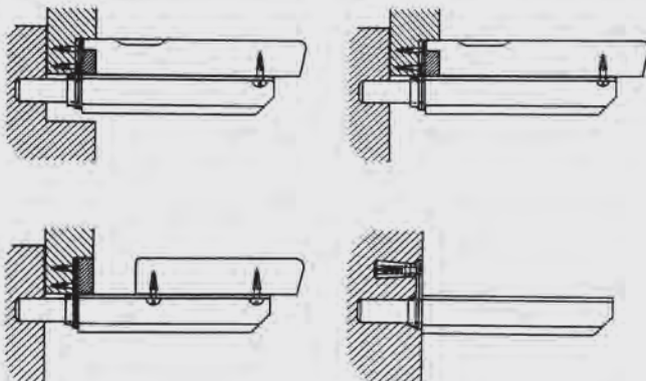
Standardausführung

Konsole (U-Profil mit Stützbolzen und Anschraubplatte $\varnothing 45$ mm)
Stahl, blau verzinkt

Artikel-Nr.	Länge L
8301-9	9 cm
8301-12	12 cm
8301-15	15 cm
8301-18	18 cm
8301-21	21 cm
8301-24	24 cm

Sonderausführungen

Andere Stiftlängen $\varnothing 12$ mm



Montagebeispiele

8302

Distanzplatte



8302A



8302B

Verwendungszweck

Distanzhalter zum Schiften, Ausgleichen, Unterlegen und Überbrücken bei Holz- und Metallkonstruktionen.

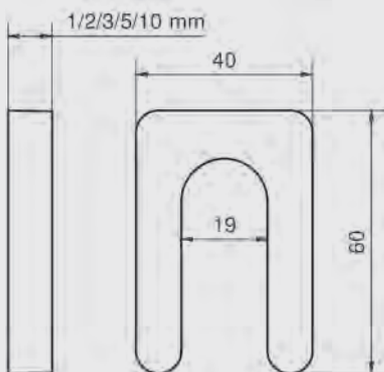
Standardausführung

Polystyrol weiss in zwei Grössen mit je 5 Plattendicken.

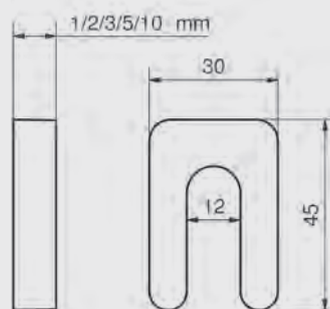
Artikel-Nr.	Mass	Dicke
8302AW01	40 × 60 mm	1 mm
8302AW02	40 × 60 mm	2 mm
8302AW03	40 × 60 mm	3 mm
8302AW05	40 × 60 mm	5 mm
8302AW10	40 × 60 mm	10 mm
8302BW01	30 × 45 mm	1 mm
8302BW02	30 × 45 mm	2 mm
8302BW03	30 × 45 mm	3 mm
8302BW05	30 × 45 mm	5 mm
8302BW10	30 × 45 mm	10 mm



Anwendungsbeispiel



8302A



8302B

8303 INOX

Distanzplatte



8303B

Verwendungszweck

Distanzhalter zum Schiften, Ausgleichen, Unterlegen und Überbrücken bei Holz- und Metallkonstruktionen bei hohen Belastungen und im Brandschutzbereich

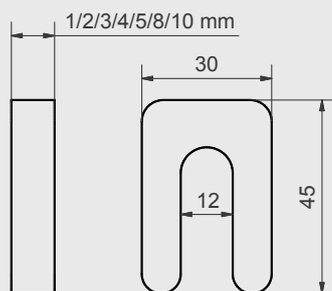
Standardausführung

Edelstahl in 7 Plattendicken.

Artikel-Nr.	Mass	Dicke
8303B01	30 × 45 mm	1 mm
8303B02	30 × 45 mm	2 mm
8303B03	30 × 45 mm	3 mm
8303B04	30 × 45 mm	4 mm
8303B05	30 × 45 mm	5 mm
8302B08	30 × 45 mm	8 mm
8302B10	30 × 45 mm	10 mm



Anwendungsbeispiel



■ Brandschutz

Türbeschläge, Bandsicherungen, Brandschutzbänder

Brandgeprüfte Türen werden als Elemente mit geeigneten Beschlägen in einem Brandlabor geprüft. Unsere Turnhallenmuscheln sind komplett aus Edelstahl gefertigt und meistern alle Brandprüfungen. Die Modelle 655S und 656S42 sind zudem mit Schlössern verschiedener Hersteller für Fluchttüren nach EN 179 geprüft und zugelassen.

Um im Brandfall die Türbänder zu entlasten, können unsere Türbandsicherungen wertvolle Dienste leisten. Der Branddruck kann auf der Brandseite hohe Kräfte auf die Türe ausüben, was zur Deformation der Bänder führen kann. Die im Türblatt eingelassenen Bandsicherungen stabilisieren die Türe und verhindern eine zu grosse Deformation der Türbänder. So kann die Brandschutztüre länger einem Brand widerstehen.

Auch im Möbelbereich hat der Brandschutz in den letzten 10 Jahren an Bedeutung gewonnen. In grossen Objekten werden über alle Etagen brandgeprüfte Steigzonenverkleidungen gefordert, welche das Ausbreiten eines Brandes über verschiedene Stockwerke hemmen soll. Neben unserem Brandschutz-Drehstangenschloss 3110T hat der VSSM in Zusammenarbeit mit der Schlossfabrik Heusser AG spezielle Bänder für Steigzonen entwickelt. Diese sind nun Bestandteil des VSSM Moduls für Steigzonen.





Schlossfabrik Heusser AG
Murgstrasse 11
CH-4853 Murgenthal

T +41 62 918 24 00
F +41 62 918 24 10

www.heusser-schloss.ch
info@heusser-schloss.ch

Verkauf durch den Fachhandel
Oktober 2018