

Türdrücker und -griffe



- Türdrücker
- Türknöpfe
- Rosetten
- Muschelgriffe
- Sonderbeschläge
- Türgriffe aus Rundmaterial,
kantigen Profilen und Hohlprofilen

Infos zu Türdrückern

Was bedeutet
Türdrücker
mit Türdrück-
grund
Verlet-
men bei.
Was sind G
Die Ge
Außenschild
dienen der
das Innensc
Was bewir
Der Kennze
abdeckung
dem Schild.
vor gewalts
Welche Vier
Brandschutz
Bei Rauch-

7

Infos zu Türgriffen

35mm Bauhöhe,
45mm Bauhöhe,
50mm Bauhöhe,
60mm Bauhöhe,
60mm Bauhöhe.
ere Bauhöhe wird die Durchgangsbreite nur
schränkt.
nd:
der Türgriffe, insbesondere
gren, beachten Sie bitte einen
sicherheitsabstand von Tür
Mitte Griff-Handhabe von
m, um Verletzungen beim
r zu vermeiden.
destabstand
in: 46mm
in: 53mm

65

Türgriffe Übersicht

Edelstahl-Türgriff
Modell 116
Art.-Nr. 08.116
Seite 75
Lieferzeit: 5 AT
Material: Edelstahl

Türgriff Modell 125
Art.-Nr. 08.125
Seite 75
Lieferzeit: 5 AT
Material: Aluminium
Edelstahl

66

Index

0.426	76	01.476.1000.426
0.426	76	01.477.1000.426
0.426	77	01.479.1000.426
0.426	77	01.480.1000.426
0.426	77	01.481.1000.426
0.426	77	01.484.1000.426
0.426	78	01.485.1000.426
0.426	78	01.486.6500.010
0.426	78	01.486.6500.426
0.426	78	01.487.6500.010
0.426	78	01.487.6500.426
0.426	78	01.488.6500.426
0.426	78	01.489.6500.426
0.426	78	01.490.6500.426
0.426	78	01.491.6500.426

98

Stichwortverzeichnis

73	Falzbriegel
48	Falzbriegel, Stulp nac
48	Feuerwehr-Dreikantschl
48	Führungsdüse aus Me
116	Füllerstück
121	Gegenkasten
44	Gittertorschloss
45	Gelbstopfen zum Schab
45	Häkenschwenkriegel
122	Hubschienen-Netzteil
122	Hubschienen-Netzteil m
115	Kabelübergang 480
115	Kabelübergang, lösbar
115	Kantriegel VARIO LINE
115	Kantriegel, Türöffner

102

Infos

Seite

Allgemeines	4
Unsichtbar und doch überall	4
Wir sind mittendrin.	5
LogiKal von Orgadata mit dem WSS-Datenpaket	6
Infos zu Türdrückern	7
Häufig gestellte Fragen:	7
Türdrücker der DORMA OGRO Serie	7
Anforderungen der DIN EN 179 für Beschläge	7
Infos zu Türgriffen	65
Technische Hinweise	65
Türgriffe Übersicht	66
Anhang	98
Index	98
Stichwortverzeichnis	102

Produkte finden

	Seite
WSS New Line.....	8
WSS Classic Line	13
FSB.....	25
OGRO.....	33
HOPPE.....	41
Smartline Secure	43
WSS Basic Line.....	47
Gittertor-Zubehör.....	51
Muschelgriffe.....	57
WSS Sonderbeschläge.....	62
Türgriffe aus Rundmaterial.....	68
Türgriffe aus kantigen Profilen	83
Türgriffe mit Konsole.....	85
Türgriffe aus Hohlprofil	87
Hohlprofile/Konsolen	89
Befestigungen	91

WSS New Line



8

OGRO



33

WSS Basic Line



47

Türgriffe aus
Rundmaterial



68

Türgriffe aus
kantigen
Profilen



83

Wir sind mittendrin.



Als Entwickler und Hersteller sind wir mit unseren Produkten, ihrer Technik, ihren Anwendungsoptionen und ihrem Zusammenspiel vertraut wie kein anderer. Dieses Wissen und die vielfältigen Erfahrungen bringen wir beratend ein, wenn es um die Erfüllung der Anforderungen von Investoren, Bauherren, Planern, Architekten und Generalbauunternehmern einerseits geht, und wenn dazu andererseits Systemlieferanten, Verarbeiter, Fassaden- und Metallbauer mitwirken. Zuverlässige Technik für die beste Lösung entsteht im Dialog mit allen Entscheidern und der WSS-Kompetenz.

Systemlösungen

Wir liefern Gesamtlösungen, in die wir mit gleichem Technik- und Qualitätsanspruch auch komplementäre Erzeugnisse anderer Hersteller integrieren. Mit einem Zugang zu diesen Herstellern, in dem sich unsere technische Kompetenz widerspiegelt, und mit einem direkten Zugang zu den Anwendern entstehen umfassende Systemlösungen, für die alle Komponenten bestmöglich aufeinander abgestimmt sind, und mit denen sich überzeugende Konzepte realisieren lassen. Ob ein Schloss zu einem Beschlagsystem zum Beispiel für eine multifunktionale Feuereschutztür zu ergänzen ist oder ein Fensterbeschlag zu einer objektbezogenen Fassadenlösung erweitert werden soll, eine hochfrequentierte Brandschutztür in ein Gebäudeleitsystem zu integrieren ist oder eine komplexe Dreh- oder Schiebetüranlage in ein Zutrittskonzept einzubetten ist – WSS berät und liefert die abgestimmte Systemlösung.

WSS



Beste Verbindungen für unsere Kunden

athmer
Lässt nix durch
DICHTUNGSSYSTEME FÜR
TÜREN UND TORE

RENZ

GEZE

HEKATRON
Ihr Partner für Brandschutz

HOPPE

FSB

effeff
ASSA ABLOY

HAFI

dormakaba

KOBLOCH

woelm.



Messbare Vorteile in allen Bereichen des Arbeitsprozesses



LogiKal von Orgadata mit dem WSS-Datenpaket

Damit Ihnen sowohl die Planung und Konstruktion als auch die Kalkulation Ihres Projektes und der dazugehörigen Produkte unkompliziert von der Hand gehen, stellt WSS die dafür benötigten Informationen über das WSS-Datenpaket in LogiKal zur Verfügung.

- WSS bietet Metallbauern bedarfsgerechte Unterstützung bei den wachsenden Anforderungen im sich schnell wandelnden Umfeld.
- Durch die WSS-Daten in LogiKal können Sie Kapazitäten und Ressourcen effizienter einsetzen.

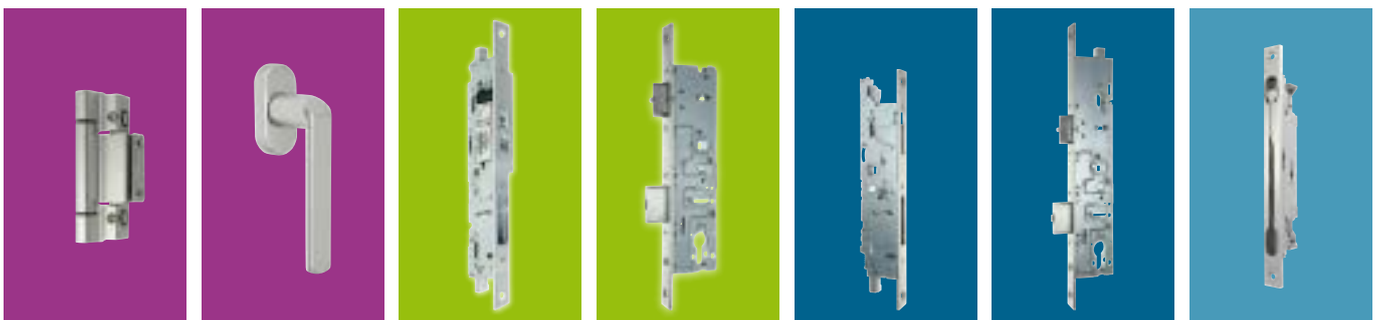
In diesem Paket finden sich systembezogen das WSS-Produktportfolio sowie komplette Beschlag-Sets für Fenster und Türen im Rohrahmenbereich sowie das WSS-Handelsortiment. So werden Sie als Kunde bei der zeitsparenden Planung und Konstruktion und der damit verbundenen Kalkulation und Bestellung mittels der profilunabhängigen Software durch WSS unterstützt.

Zusätzlich ist über LogiKal natürlich auch die Planung und Ausführung der notwendigen Bearbeitungsparameter und -schritte sowie die Ansteuerung des Maschinenparks möglich.

Ihre Vorteile:

- ✚ Wählen Sie in LogiKal einfach Ihr Produkt aus der stetig wachsenden Zahl von verfügbaren WSS-Produkten.
- ✚ Unkomplizierte Integration und Implementierung der WSS-Produkte in Ihre Projekte mit allen Vorteilen, die Ihnen LogiKal bietet (z. B. Bearbeitungsdaten).
- ✚ WSS-LogiKal Experten unterstützen Sie persönlich bei der Konfiguration und Nutzung von LogiKal sowie der spezifischen Zusammenstellung der WSS-Produkte.
- ✚ WSS-Produktexperten schulen Ihre Mitarbeiter auf die spezifischen Vorteile sowie die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten der WSS-Produkte.
- ✚ WSS-Vertriebsexperten und Architektenberater stehen Ihnen für die koordinierte und unkomplizierte Abwicklung Ihres Projektes zur Seite.

Interesse am WSS-Datenpaket für LogiKal? Sprechen Sie uns über Ihren Kontakt im Vertrieb an!



Häufig gestellte Fragen:

Wofür wird ein geteilter Drückerstift benötigt?

Ein geteilter Drückerstift verbindet bei Schlössern mit geteilter Nuss das äußere und innere Türdrückerlochteil. Er besteht aus zwei Vierkantstiften mit einem Querschnitt von 9 mm. Diese sind über eine gesicherte Verbindung miteinander drehbar verbunden.

Welche Drückertypen sind für Profilrahmentüren besonders zu empfehlen?

Für Profilrahmentüren empfehlen sich vor allem ge- oder verkröpfte Türdrücker und Türknöpfe. Sie tragen aufgrund ihrer Form zur Vermeidung von Verletzungen der Hände am Türrahmen bei.



Was ist bei der Drückermontage an Standflügeln zu beachten?

Bei Nussdrehwinkeln über 45° sollten keine Türdrücker mit Rückstellmechanismus verwendet werden. Nach Möglichkeit sollten die Drücker auf den Standflügeln nicht waagrecht, sondern senkrecht angebracht werden, um Benutzern die Unterscheidung von Geh- und Standflügel zu erleichtern.



Welche Besonderheiten gelten bei Feuerschutz (FS)-Garnituren?

FS-Garnituren müssen bestimmte Norm-Kriterien erfüllen und Ihre Eignung in Tests und Dauerfunktionsprüfungen nachgewiesen haben. Die Anforderungen sind in der derzeit gültigen Norm DIN 18273 festgelegt.



Welche Anforderungen müssen Türdrücker für Notausgangsverschlüsse nach DIN EN 179 erfüllen?



Nach DIN EN 179 dürfen ausschließlich Türdrücker verwendet werden, die keine vorstehenden Ecken und Kanten aufweisen, die zu Verletzungen führen können. Das Ende der Türdrücker muss der Tür zugewandt sein. Die technischen Merkmale finden Sie im unteren Abschnitt.

Was bedeutet fest drehbar gelagert im Zusammenhang mit Türdrückern?

Fest drehbare Türdrücker bzw. Türknöpfe werden beweglich auf dem Schild oder der Rosette befestigt.

Was sind Gewindenocken? Welchen Zweck erfüllen sie?

Die Gewindenocken befinden sich an der Innenseite des Außenschildes. Sie sind mit einem Innengewinde versehen und dienen der Aufnahme der Befestigungsschrauben, die durch das Innenschild und das Türblatt eingeschraubt werden.

Was bewirkt ein Kernziehschutz?

Der Kernziehschutz ist eine drehbar gelagerte Zylinderabdeckung aus gehärtetem Metall in der Rosette oder dem Schild. Diese Abdeckung schützt den Zylinderkern vor gewaltsamen Herausziehen.



Welche Vierkantstifte werden bei Rauch- und Brandschutztüren verwendet?

Bei Rauch- und Brandschutztüren ist zwingend die Verwendung eines Vierkantstiftes des Drückerherstellers mit 18273-Kennzeichen erforderlich.

Türdrücker der DORMA OGRO Serie

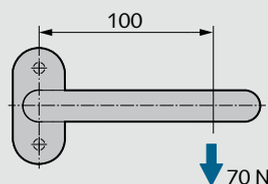
Hinweis:

Nach EN 1906 mit Benutzungsklasse 4 für den Einsatz in hochfrequentierten Objekten zugelassen.

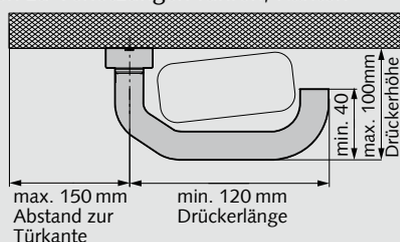
MPA zertifizierte Dauerfunktionsprüfung mit 1.000.000 Betätigungen. Geprüft nach DIN EN 1634-1.

Anforderungen der DIN EN 179 für Beschläge

Ein Notausgangverschluss muss die Öffnung der Tür von der Innenseite mit einer Handbetätigung innerhalb einer Sekunde ermöglichen. Die Kraft zur Betätigung darf 70N nicht übersteigen.



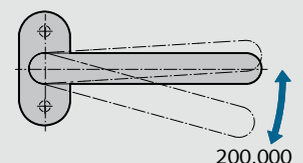
Die Türdrückerform muss so gewählt sein, dass keine vorstehenden Ecken und Kanten zu Verletzungen führen, Kantenradius mindestens 0,5mm. Das freie Ende des Drückers muss so ausgeführt sein, dass es zur Oberfläche des Türflügels zeigt, um das Risiko von Verletzungen zu vermeiden.



Zur Prüfung des Widerstandes gegen Missbrauch muss der Beschlag einer senkrechten zum Flügel angreifenden Kraft von 1.000N und einer parallel zum Türflügel angreifende Kraft von jeweils 500N standhalten.

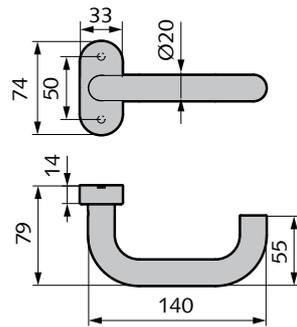


Die Dauerfunktionstüchtigkeit wird mit 200.000 Prüfzyklen getestet.





Modell 202



WSS Türdrücker U-Form

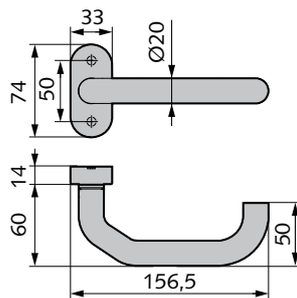
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50012491	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50016006	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50021183	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 255



WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

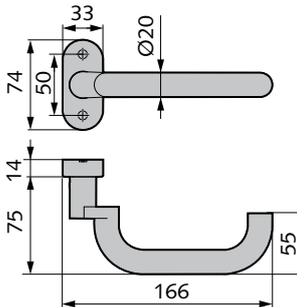
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50012073	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50012105	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50013923	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 302



WSS Türdrücker U-Form, verkröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette

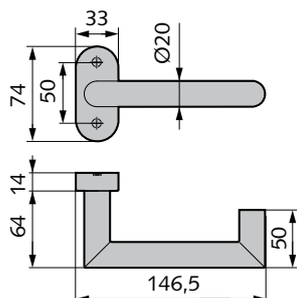


Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50010755	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50012072	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50013924	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet

Türdrücker und -griffe



Modell 224



WSS Türdrücker U-Form, auf Gehrung

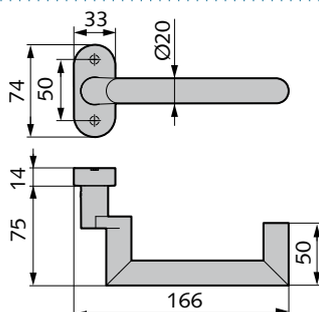
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50015481	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50013287	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50018185	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 324



WSS Türdrücker U-Form, auf Gehrung, verkröpft

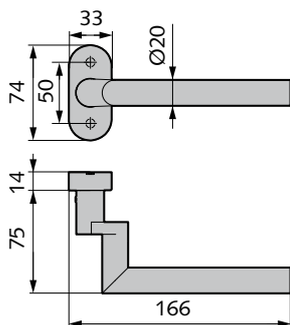
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50012577	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50014366	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet
50016129	8	✓	—	V2A matt gebürstet



Modell 303



WSS Türdrücker L-Form, verkröpft

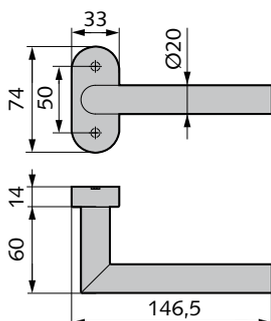
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50010795	9	—	FS	V2A matt gebürstet
50012683	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50013833	9	✓	FS	V2A matt gebürstet



Modell 203



WSS Türdrücker L-Form, auf Gehrung

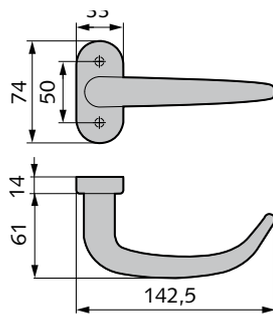
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50012341	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50011056	9	✓	FS	V2A matt gebürstet
50019268	9	—	FS	V2A matt gebürstet



Modell 299



WSS Türdrücker Säbelform

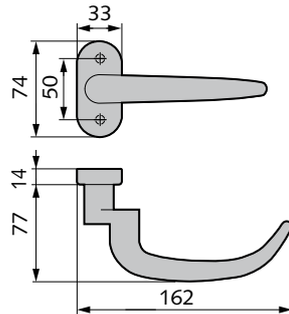
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50021151	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50013926	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50015524	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 399



WSS Türdrücker Säbelform, verkröpft

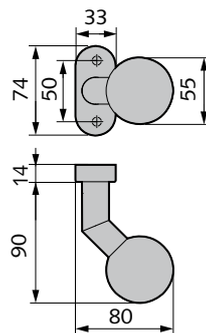
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- auf ovaler Rosette



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50014005	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50012416	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
50018115	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 826



WSS Türknopf Kugelform, gekröpft

- M6 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- auf ovaler Rosette



fest montiert

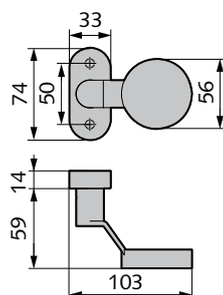
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50010596	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50014360	8	V2A matt gebürstet
50023660	9	V2A matt gebürstet



Modell 828



WSS Türknopf Flachform, verkröpft

- M6 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- auf ovaler Rosette

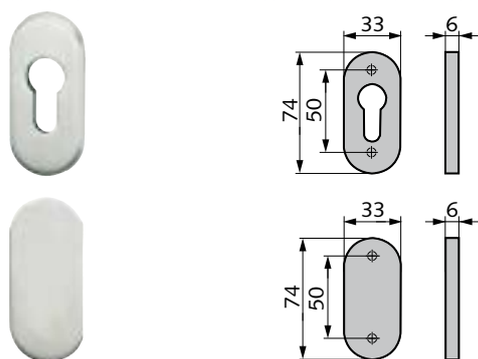


fest montiert

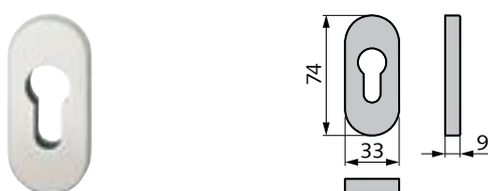
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50012074	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

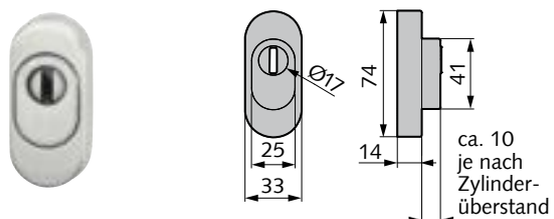
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50014494	8	V2A matt gebürstet
50030603	9	V2A matt gebürstet



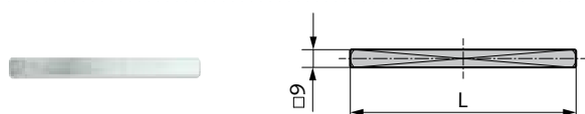
Modell 282



Modell 284



Modell 480



WSS Klips-Rosette

- mit Kunststoff-Unterkonstruktion

PZ-Lochung

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
50010754	V2A matt gebürstet

Blind

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
50015290	V2A matt gebürstet

WSS Sicherheits-Rosette

- mit Stahl-Unterkonstruktion

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
50010780	9	V2A matt gebürstet
50012619	6	V2A matt gebürstet

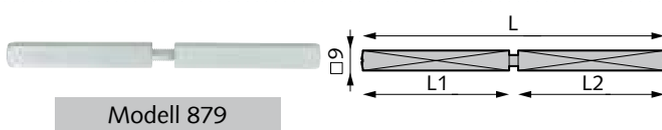
WSS Schutz-Rosette

- Schutzrosette mit Zylinderabdeckung (ZA)
- mit Kernziehschutz, für Zylinderüberstand von 14-18 mm

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
50012682	V2A matt gebürstet

WSS Drückerstift

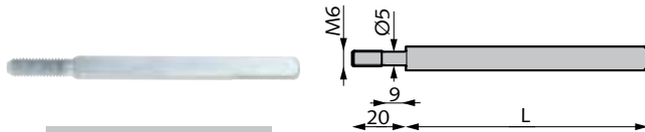
Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
50016951	9	55	St galv. verzinkt
50016959	9	65	St galv. verzinkt
50016953	9	130	St galv. verzinkt
50016955	9	150	St galv. verzinkt
50016952	9	165	St galv. verzinkt



Modell 879

WSS Panikstift, geteilt

Art.-Nr.	Vierkant	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
50016954	9	65	65	St galv. verzinkt
50016960	9	75	55	St galv. verzinkt
50019008	9	90	55	St galv. verzinkt
50014986	9	55	55	St galv. verzinkt

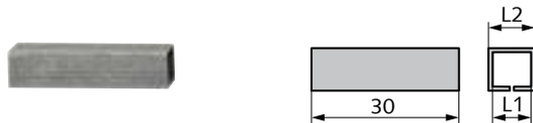


Modell 899

WSS Wechselstift

- mit Gewinde M6

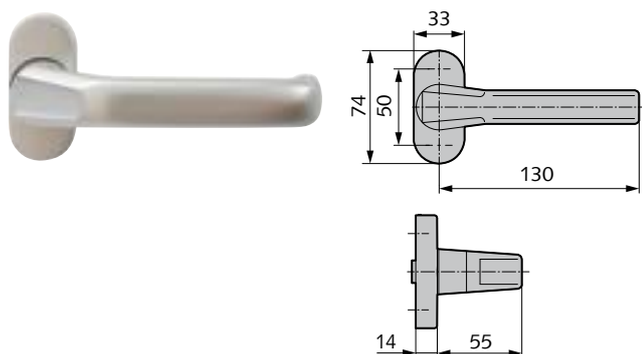
Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
50020511	8	110	St galv. verzinkt
50015464	9	90	St galv. verzinkt
50020110	9	110	St galv. verzinkt



WSS Ausgleichshülse

- für Türdrücker-Vierkantstifte

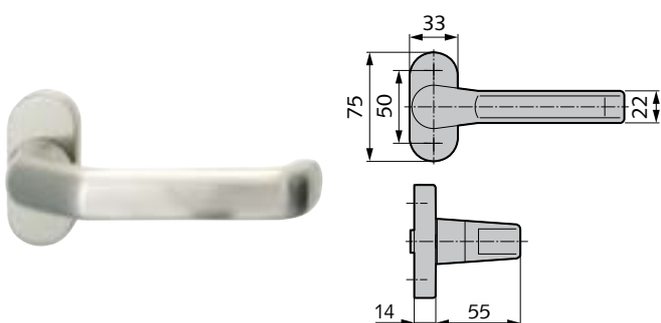
Art.-Nr.	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.870.0089.010	8	9	St galv. verzinkt



WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

- Drückerhals mit Fase
- mit 8 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert

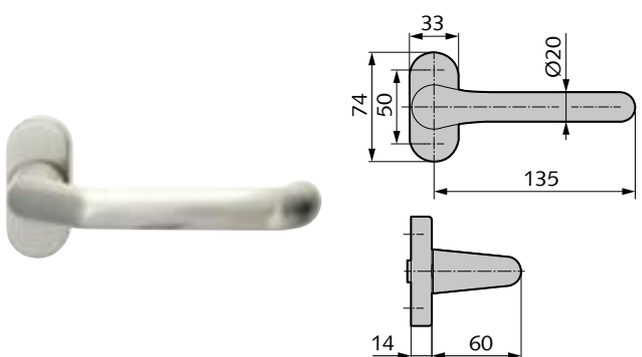
Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.100.1100.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.100.1100.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.100.1100.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert

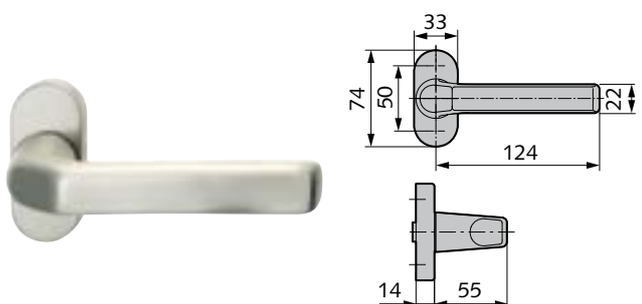
Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.114.1100.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.114.1100.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.114.1100.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert

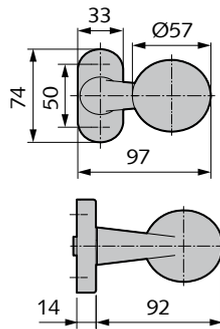
Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.102.1100.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.102.1100.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.102.1100.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker L-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.106.1100.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.106.1100.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.106.1100.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Türkopf Kugelform, gekröpft

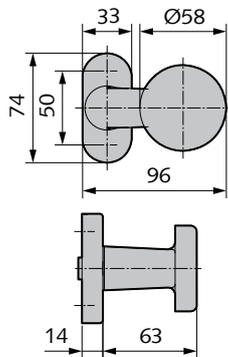
- M6 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 mm Vierkantloch

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.250.0100.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.250.0100.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.250.0100.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.250.0101.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.250.0101.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.250.0101.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Türkopf Flachform, gekröpft

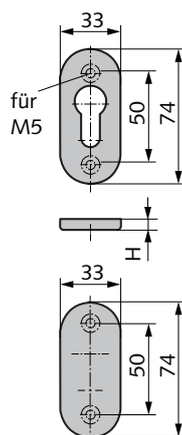
- M6 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 mm Vierkantloch

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.252.0100.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.252.0100.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.252.0100.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.252.0101.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.252.0101.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.252.0101.426	8	✓	V2A matt gebürstet



WSS Klips-Rosette

PZ-Rosette

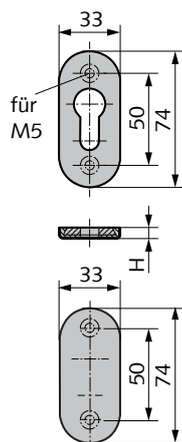
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0161.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0161.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0161.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0171.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0171.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0171.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0191.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0191.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0191.426	9	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0162.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0162.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0162.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0172.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0172.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0172.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0192.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0192.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0192.426	9	V2A matt gebürstet

KABA

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0163.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0163.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0163.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0173.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0173.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0173.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0193.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0193.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0193.426	9	V2A matt gebürstet



WSS Sicherheits-Rosette

PZ-Rosette

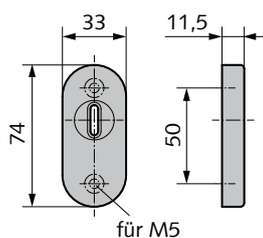
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0161.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0161.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0161.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0171.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0171.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0171.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0191.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0191.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0191.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0141.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0141.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0141.426	14	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0162.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0162.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0162.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0172.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0172.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0172.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0192.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0192.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0192.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0142.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0142.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0142.426	14	V2A matt gebürstet

KABA

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0163.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0163.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0163.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0173.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0173.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0173.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0193.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0193.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0193.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0143.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0143.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0143.426	14	V2A matt gebürstet



WSS Schutz-Rosette

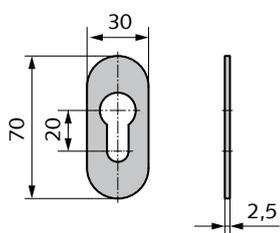
- für Zylindervorstand 7,5 und 10mm
- zusätzlich mit Ziehschutz aus Edelstahl

für Zylindervorstand bis 7,5mm

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.324.0111.112	11,5	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.324.0111.255	11,5	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.324.0111.426	11,5	V2A matt gebürstet

für Zylindervorstand bis 10mm

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.326.0114.112	14,5	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.326.0114.255	14,5	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.326.0114.426	14,5	V2A matt gebürstet

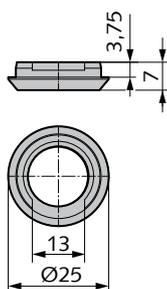


WSS Klebe-Rosette

- mit Klebefolie
- ohne Anschraublöcher (rückseitig)

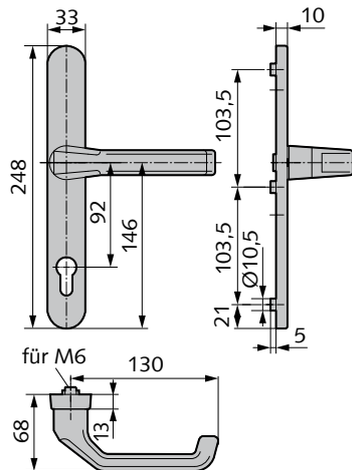
PZ-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.370.0121.114	2,5	Al E6/C-0 silberf. elox.
02.370.0121.255	2,5	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.370.0121.426	2,5	V2A matt gebürstet
02.370.0181.114	8,5	Al E6/C-0 silberf. elox.
02.370.0181.255	8,5	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.370.0181.426	8,5	V2A matt gebürstet



WSS Zierring

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.411.0000.426	7,0	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

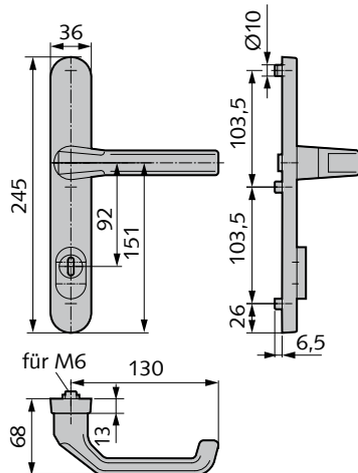
- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- kantige Drückerform
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Innen mit Durchgangsloch
- für Außen mit Gewindenocken
- mit Rückstellmechanismus

für Innen

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.100.1301.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.100.1301.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.100.1301.426	8	V2A matt gebürstet

für Außen

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.100.1302.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.100.1302.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.100.1302.426	8	V2A matt gebürstet



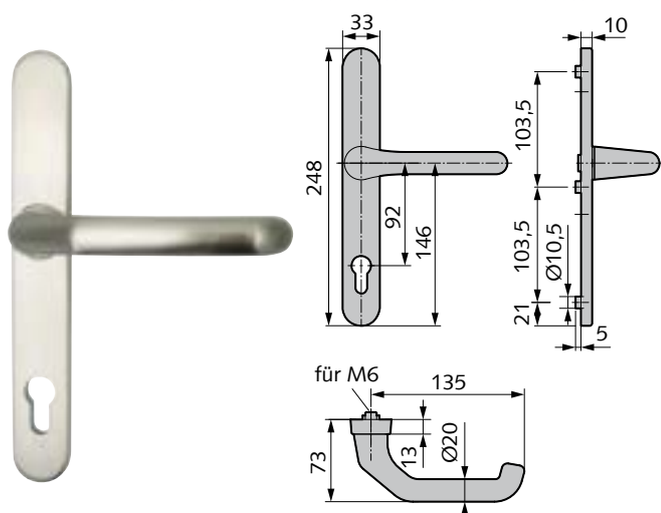
PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türdrücker U-Form, gekröpft, mit Ziehschutz

- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- kantige Drückerform
- Schraublochsabstand 103,5/103,5 mm
- fest drehbar gelagert
- mit Rückstellmechanismus

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.650.1302.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.650.1302.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.650.1302.426	8	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türdrücker U-Form, gekröpft

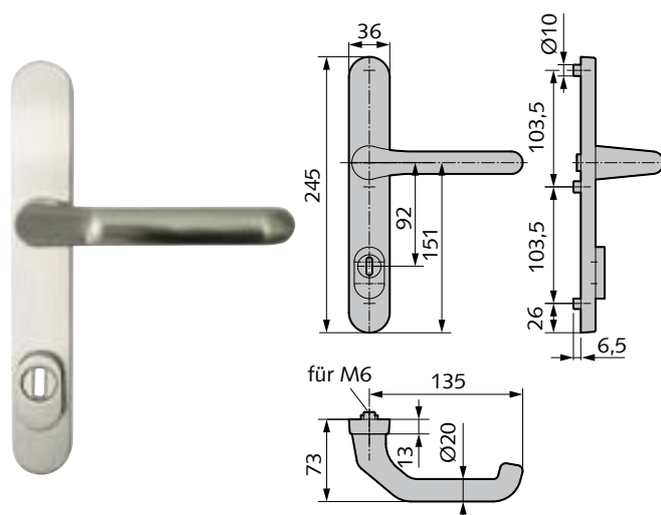
- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- runde Drückerform
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Innen mit Durchgangsloch
- für Außen mit Gewindenocken
- mit Rückstellmechanismus

für Innen

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.102.1301.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.102.1301.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.102.1301.426	8	V2A matt gebürstet

für Außen

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.102.1302.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.102.1302.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.102.1302.426	8	V2A matt gebürstet



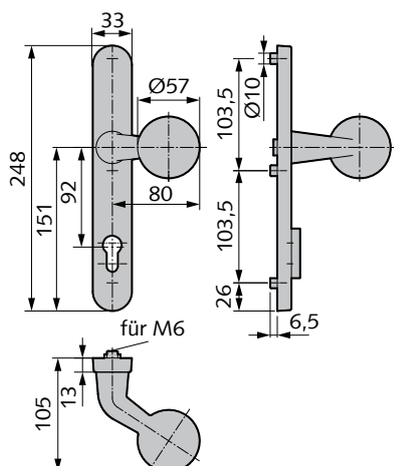
PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türdrücker U-Form, gekröpft, mit Ziehschutz

- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- runde Drückerform
- fest drehbar gelagert
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Außen mit Gewindenocken
- mit Rückstellmechanismus

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.651.1302.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.651.1302.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.651.1302.426	8	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türknopf Kugelform, gekröpft

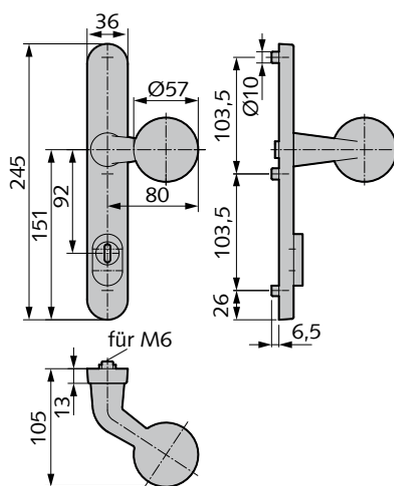
- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Außen mit Gewindenocken
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.250.0302.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.250.0302.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.250.0302.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.250.0303.112	8	√	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.250.0303.255	8	√	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.250.0303.426	8	√	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türknopf Kugelform, gekröpft, mit Ziehschutz

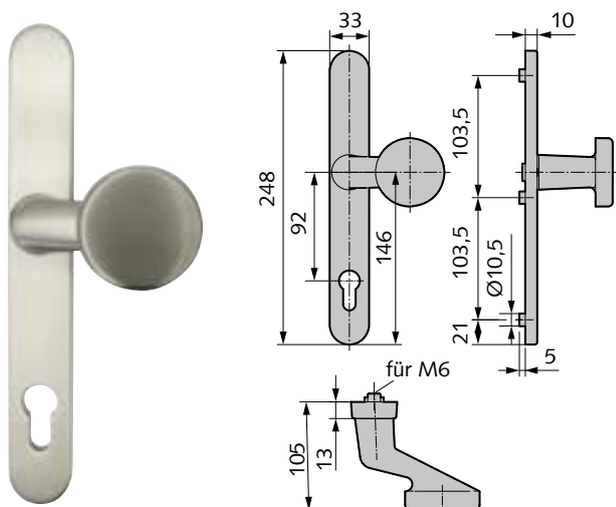
- mit 8 mm Vierkantloch
- auf ovalem Langschild
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Außen mit Gewindenocken
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.654.0302.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.654.0302.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.654.0302.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.654.0303.112	8	√	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.654.0303.255	8	√	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.654.0303.426	8	√	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türknopf Flachform, gekröpft

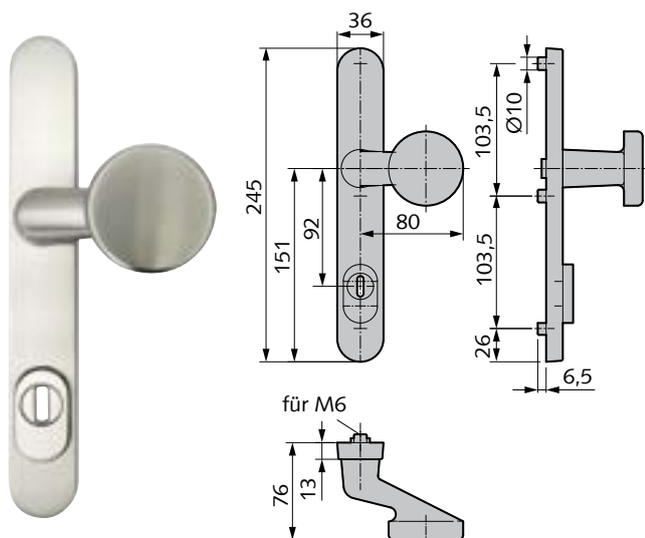
- mit 8 mm Vierkantloch
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Außen mit Gewindenocken
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.252.0302.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.252.0302.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.252.0302.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.252.0303.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.252.0303.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.252.0303.426	8	✓	V2A matt gebürstet



PZ-Vorstand in mm

Alu	V2A
min. 12	min. 12
max. 15	max. 17

WSS Türknopf Flachform, gekröpft, mit Ziehschutz

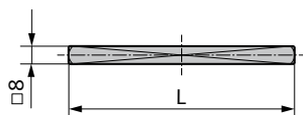
- mit 8 mm Vierkantloch
- Schraublochabstand 103,5/103,5 mm
- für Außen mit Gewindenocken
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.655.0302.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.655.0302.255	—	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.655.0302.426	—	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Material/Oberfläche
02.655.0303.112	8	✓	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.655.0303.255	8	✓	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.655.0303.426	8	✓	V2A matt gebürstet



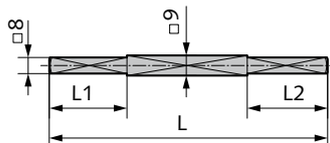
WSS Drückerstift

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.820.1060.010	8	60	St galv. verzinkt
02.820.1070.010	8	70	St galv. verzinkt
02.820.1140.010	8	140	St galv. verzinkt
02.820.1150.010	8	150	St galv. verzinkt
02.820.1160.010	8	160	St galv. verzinkt
02.822.2060.010	9	60	St galv. verzinkt
02.822.2080.010	9	80	St galv. verzinkt
02.822.2100.010	9	100	St galv. verzinkt
02.822.2110.010	9	110	St galv. verzinkt
02.822.2120.010	9	120	St galv. verzinkt
02.822.2130.010	9	130	St galv. verzinkt
02.822.2150.010	9	150	St galv. verzinkt
02.822.2160.010	9	160	St galv. verzinkt
02.822.2170.010	9	170	St galv. verzinkt
02.822.2180.010	9	180	St galv. verzinkt



WSS Drückerstift mit Verzahnung

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.826.1110.010	8	110	St galv. verzinkt
02.826.1120.010	8	120	St galv. verzinkt
02.826.1130.010	8	130	St galv. verzinkt
02.826.1140.010	8	140	St galv. verzinkt
02.830.2130.010	9	130	St galv. verzinkt
02.830.2110.010	9	110	St galv. verzinkt
02.830.2120.010	9	120	St galv. verzinkt
02.830.2140.010	9	140	St galv. verzinkt



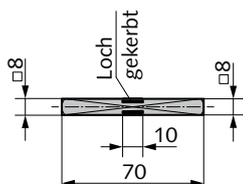
WSS Drückerstift, beidseitig abgesetzt

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.840.2100.010	8/9/8	100	30	30	St galv. verzinkt
02.840.2130.010	8/9/8	130	40	40	St galv. verzinkt
02.840.2135.010	8/9/8	135	40	40	St galv. verzinkt
02.840.2140.010	8/9/8	140	40	40	St galv. verzinkt
02.840.2150.010	8/9/8	150	40	40	St galv. verzinkt
02.840.2165.010	8/9/8	165	40	40	St galv. verzinkt
02.840.4100.010	8/10/8	100	30	30	St galv. verzinkt
02.840.4130.010	8/10/8	130	40	40	St galv. verzinkt
02.840.4150.010	8/10/8	150	40	40	St galv. verzinkt
02.840.4160.010	8/10/8	160	40	40	St galv. verzinkt
02.840.6130.010	9/10/9	130	40	40	St galv. verzinkt
50017313	9/10/9	140	40	40	St galv. verzinkt



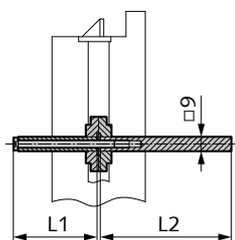
WSS Drückerstift, einseitig abgesetzt

Art.-Nr.	Vierkant	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.836.2090.010	9/8	60	30	St galv. verzinkt
02.836.2160.010	9/8	115	40	St galv. verzinkt
02.836.4090.010	10/8	60	30	St galv. verzinkt
02.836.4160.010	10/8	115	40	St galv. verzinkt



WSS Drückerstift, gekerbt

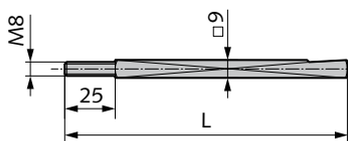
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.824.1070.010	8	St galv. verzinkt



WSS Panikstift, geteilt



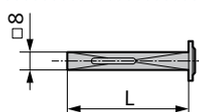
Art.-Nr.	Vierkant	Maß L1	Maß L2	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.853.4545.010	9	45	45	—	St galv. verzinkt
02.853.5555.010	9	55	55	—	St galv. verzinkt
02.853.6565.010	9	65	65	—	St galv. verzinkt
02.854.2135.010	9	52	81,5	FS	St galv. verzinkt
02.854.2155.010	9	52	98	FS	St galv. verzinkt
K0057609	9	81.5	37	—	St galv. verzinkt



WSS Wechselstift mit M8 Gewinde

- einseitig zum Eindrehen in einen Türknopf

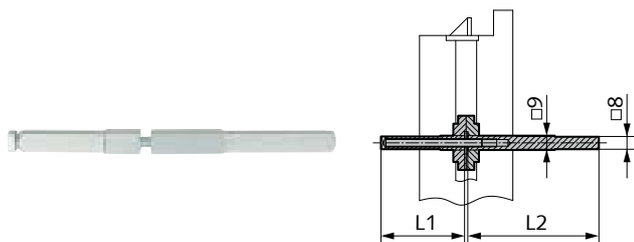
Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.842.1090.010	8	90	St galv. verzinkt
02.842.1110.010	8	110	St galv. verzinkt
02.842.1120.010	8	120	St galv. verzinkt
02.842.1130.010	8	130	St galv. verzinkt
02.842.1140.010	8	140	St galv. verzinkt
02.842.2110.010	9	110	St galv. verzinkt
02.842.2120.010	9	120	St galv. verzinkt
02.842.2130.010	9	130	St galv. verzinkt
02.842.2140.010	9	140	St galv. verzinkt



WSS Spalt-Wechselstift mit Kopfscheibe

- für beidseitig gebohrte Türen

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.846.1060.010	8	60	St galv. verzinkt
02.846.1074.010	8	74	St galv. verzinkt
02.846.1080.010	8	80	St galv. verzinkt
02.846.1100.010	8	100	St galv. verzinkt
02.846.2060.010	9	60	St galv. verzinkt



WSS Panikstift, geteilt, abgesetzt

- beiderseits von 9 auf 8 mm abgesetzt
- für Türen mit asymmetrischem Schlosseinsatz

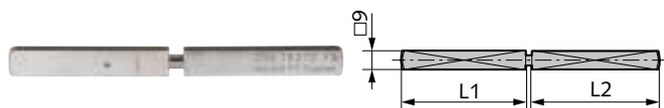
Art.-Nr.	Vierkant	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.856.2135.010	9	50	75	St galv. verzinkt



WSS Ausgleichshülse

- für Türdrücker-Vierkantstifte

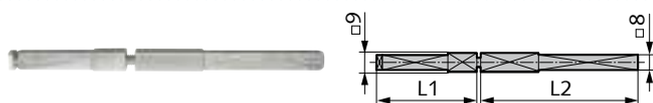
Art.-Nr.	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.870.0089.010	8	9	St galv. verzinkt
02.870.0810.010	8	10	St galv. verzinkt
02.870.0910.010	9	10	St galv. verzinkt



WSS Panikstift, mittig geteilt

- 9 mm Vierkant

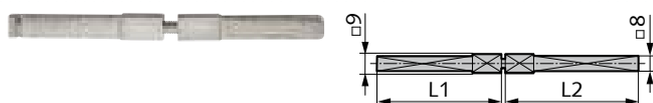
Art.-Nr.	Türstärke	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
02.852.2105.010	45-58	52	53,5	St galv. verzinkt
02.852.2120.010	59-72	59	60,5	St galv. verzinkt
02.852.2135.010	73-86	66	67,5	St galv. verzinkt



WSS Panikstift, geteilt, abgesetzt

- von 8 auf 9 mm abgesetzt

Art.-Nr.	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
K0048527	49 ⁺¹	81,5 ⁺¹	St galv. verzinkt



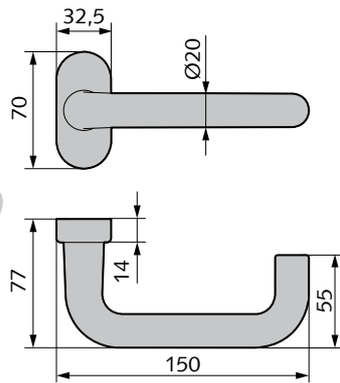
WSS Panikstift, mittig geteilt, abgesetzt

- von 8 auf 9 mm abgesetzt

Art.-Nr.	Maß L1	Maß L2	Material/Oberfläche
K0100362	50	50	St galv. verzinkt



FSB Modell 09 1146



FSB Türdrücker U-Form

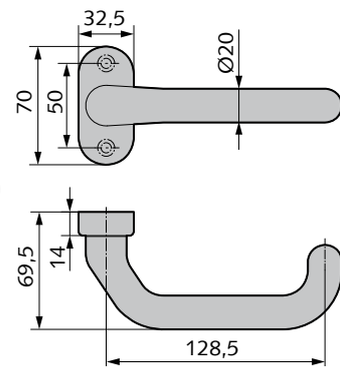
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.204.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.204.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.204.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.204.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.204.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.204.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 1146



FSB Türdrücker U-Form, gekröpft

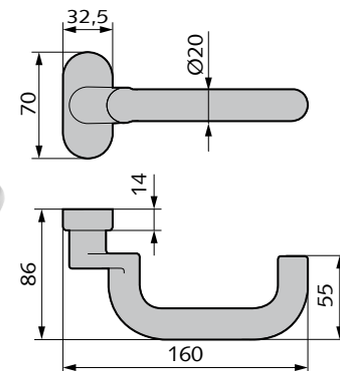
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.180.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.180.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.180.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.180.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.180.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.180.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 1070



FSB Türdrücker U-Form, verkröpft

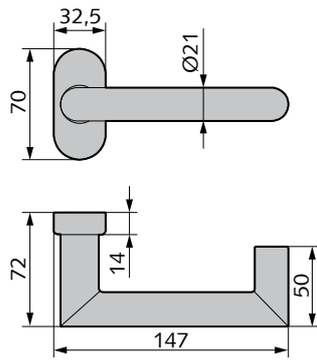
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.188.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.188.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.188.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.188.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.188.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.188.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 09 1016



FSB Türdrücker U-Form, auf Gehring

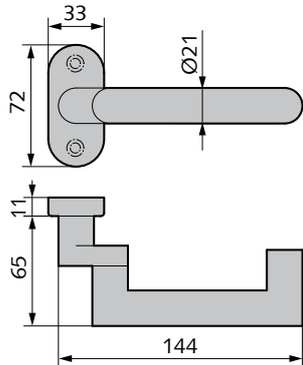
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.167.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.167.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.167.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.167.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.167.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.167.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 1016



FSB Türdrücker U-Form, auf Gehring, verkröpft

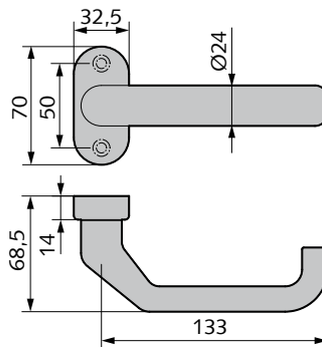
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.174.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.174.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.174.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.174.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.174.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.174.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 0662

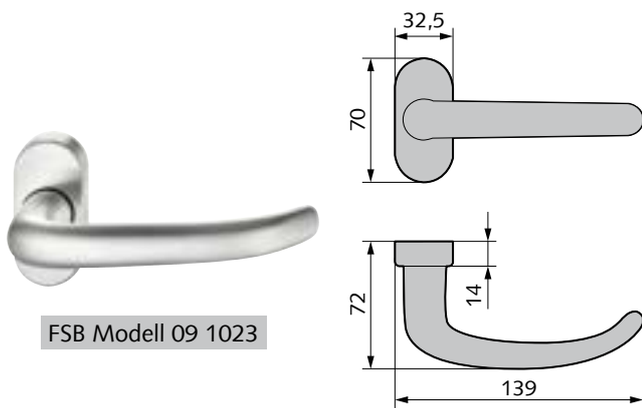


FSB Türdrücker U-Form, auf Gehring, gekröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.186.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.186.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.186.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.186.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.186.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.186.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



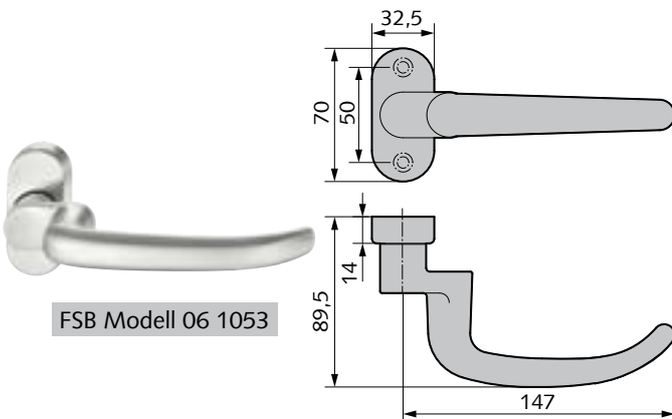
FSB Modell 09 1023

FSB Türdrücker Säbelform

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.169.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.169.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.169.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.169.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.169.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.169.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



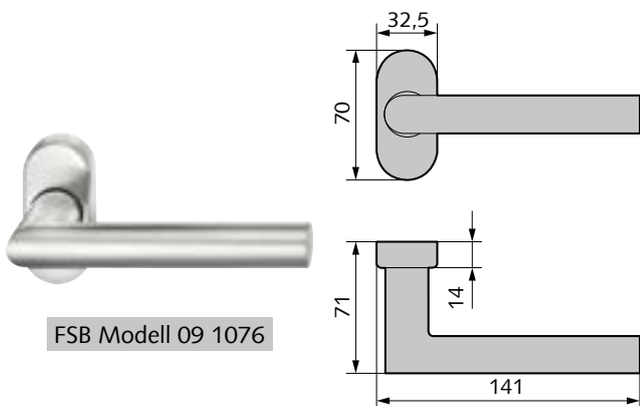
FSB Modell 06 1053

FSB Türdrücker Säbelform, verkröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.182.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.182.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.182.2100.113	9	✓	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.182.2100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.182.2101.113	9	—	179/FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.182.2101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



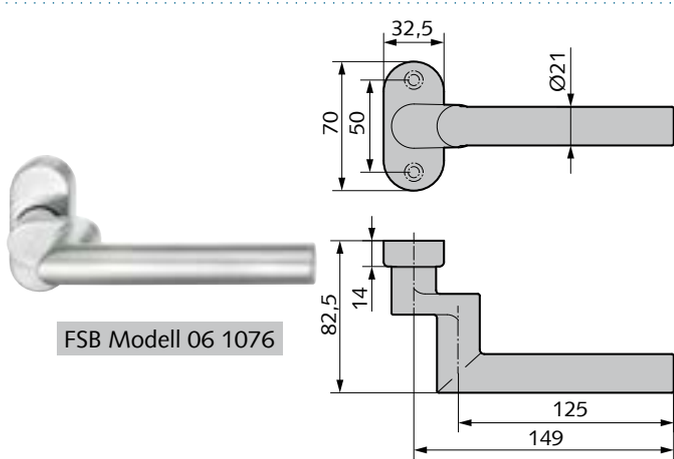
FSB Modell 09 1076

FSB Türdrücker L-Form, auf Gehung

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.212.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.212.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.212.2100.113	9	✓	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.212.2100.426	9	✓	FS	V2A matt gebürstet
02.212.2101.113	9	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.212.2101.426	9	—	FS	V2A matt gebürstet



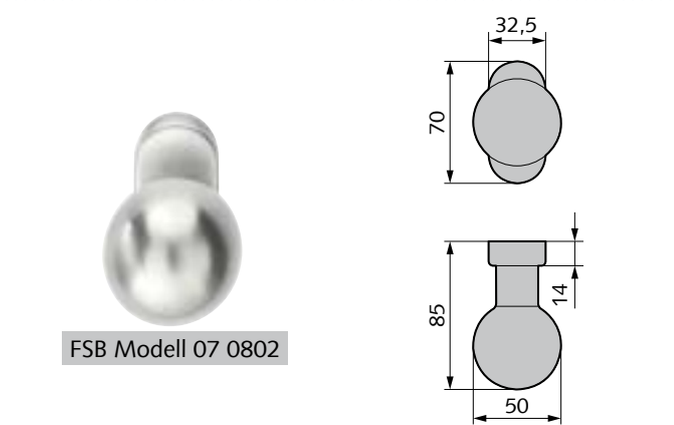
FSB Modell 06 1076

FSB Türdrücker L-Form, verkröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.184.1100.113	8	✓	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.184.1100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.184.2100.113	9	✓	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.184.2100.426	9	✓	FS	V2A matt gebürstet
02.184.2101.113	9	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.184.2101.426	9	—	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 07 0802

FSB Türknopf Kugelform

- M12 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch

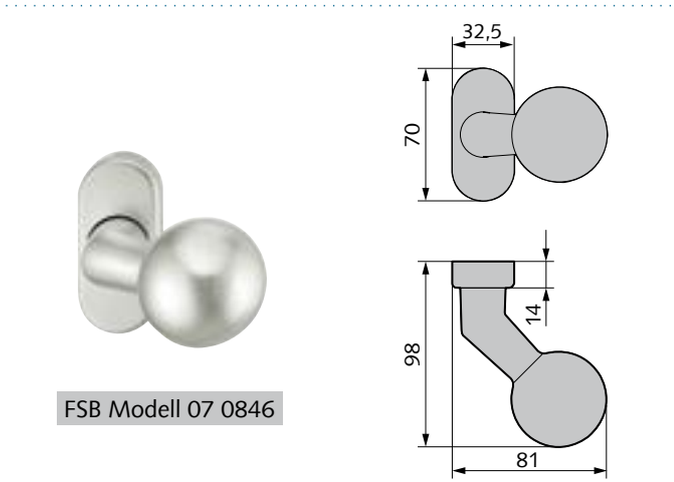


fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.280.0100.113	—	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.280.0101.113	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.280.0101.426	—	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.280.1100.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.280.1100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.280.2100.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.280.2100.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 07 0846

FSB Türknopf Kugelform, gekröpft

- M12 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch



fest montiert

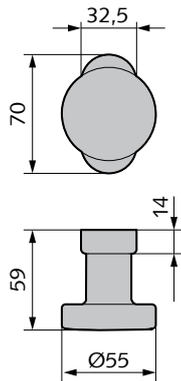
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.282.0102.113	—	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.282.0103.113	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.282.0103.426	—	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.282.1101.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.282.1101.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.282.2101.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.282.2101.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 07 0829



FSB Türknopf Flachform

- M12 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch



fest montiert

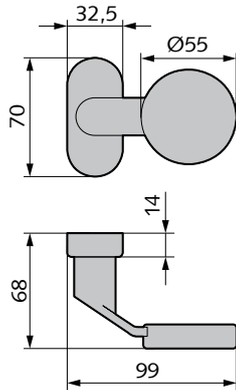
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.284.0100.113	—	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.284.0101.113	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.284.0101.426	—	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.284.1100.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.284.1100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.284.2100.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.284.2100.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 07 0854



FSB Türknopf Flachform, gekröpft

- M12 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- Flachformhals

fest montiert

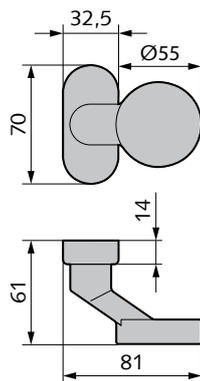
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.286.0102.426	—	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.286.1101.426	8	V2A matt gebürstet



FSB Modell 07 0809



FSB Türknopf Flachform, gekröpft

- M12 Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- Rundformhals



fest montiert

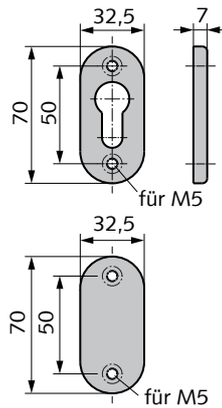
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.287.0101.113	—	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.287.1101.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.287.0102.113	—	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.287.2100.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.



FSB Modell 17 1757



FSB Rosette

PZ-Rosette

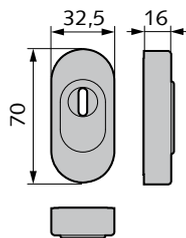
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.350.0170.113	7	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.350.0170.426	7	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.350.0171.113	7	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.350.0171.426	7	V2A matt gebürstet



FSB Modell 73 3249



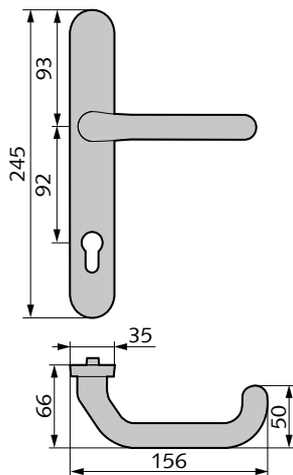
FSB Schutzrosette

- passend für Zylinderüberstände von 10-17 mm
- Schraubloch 3,2 mm Ø

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
50031102	16	Al E5/C-0 silberf. elox.
50017568	16	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 7816



FSB Türdrücker-Garnitur auf Langschild

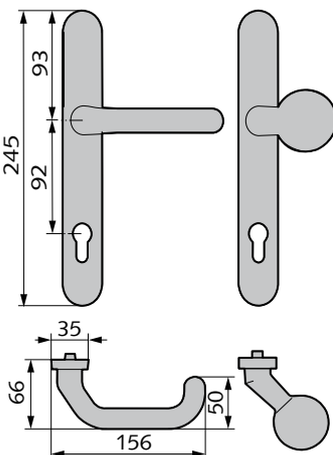
- Außenschild 10 mm, Innenschild 7 mm
- mit Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.250.8616.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.250.8616.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.250.9616.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.250.9616.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 7816



FSB Wechsel-Garnitur auf Langschild

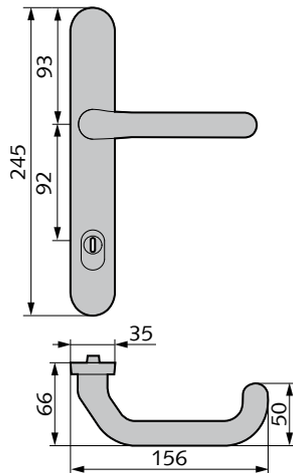
- Außenschild 10 mm, Innenschild 7 mm
- mit Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.251.8616.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.251.8616.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.251.9616.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.251.9616.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 73 7331



FSB Türdrücker-Garnitur mit Kernziehschutz

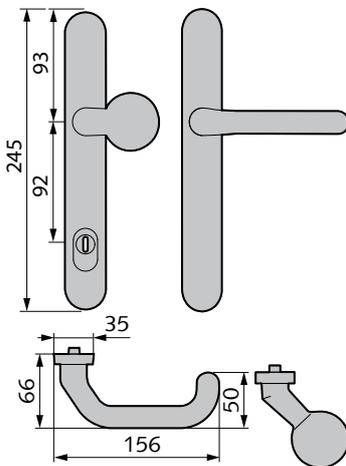


- Außenschild 14 mm, Innenschild 7 mm
- mit Rückstellmechanismus
- Zylinderübestand 8-13 mm
- DIN 18257 ES1 / DIN EN1906 S2

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.250.8686.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.250.8686.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.250.9686.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.250.9686.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 06 7816



FSB Wechsel-Garnitur mit Kernziehschutz



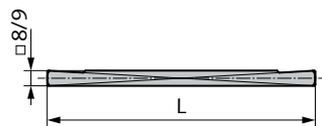
- Außenschild 14 mm, Innenschild 7 mm
- mit Rückstellmechanismus
- Zylinderübestand 8-13 mm
- DIN 18257 ES1 / DIN EN1906 S6

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.251.8686.113	8	—	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.251.8686.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.251.9686.113	9	FS	Al E5/C-0 silberf. elox.
02.251.9686.426	9	FS	V2A matt gebürstet



FSB Modell 05 0172 - 8mm

FSB Modell 05 0173 - 9mm

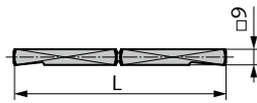


FSB Vollstift

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.900.8060.010	8	60	St galv. verzinkt
02.900.8070.010	8	70	St galv. verzinkt
02.900.8080.010	8	80	St galv. verzinkt
02.900.8090.010	8	90	St galv. verzinkt
02.900.8100.010	8	100	St galv. verzinkt
02.900.8110.010	8	110	St galv. verzinkt
02.900.8120.010	8	120	St galv. verzinkt
02.900.8130.010	8	130	St galv. verzinkt
02.900.8140.010	8	140	St galv. verzinkt
02.900.8150.010	8	150	St galv. verzinkt
02.900.8160.010	8	160	St galv. verzinkt
02.900.9060.010	9	60	St galv. verzinkt
02.900.9070.010	9	70	St galv. verzinkt
02.900.9080.010	9	80	St galv. verzinkt
02.900.9090.010	9	90	St galv. verzinkt
02.900.9100.010	9	100	St galv. verzinkt
02.900.9110.010	9	110	St galv. verzinkt
02.900.9120.010	9	120	St galv. verzinkt
02.900.9130.010	9	130	St galv. verzinkt
02.900.9140.010	9	140	St galv. verzinkt
02.900.9150.010	9	150	St galv. verzinkt
02.900.9160.010	9	160	St galv. verzinkt



FSB Modell 05 0125

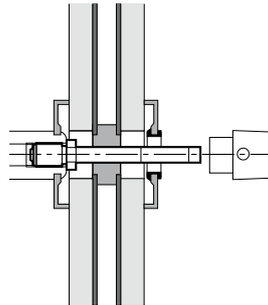


FSB Spezialstift, mittig geteilt

Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.901.9105.010	9	105	St galv. verzinkt
02.901.9112.010	9	112	St galv. verzinkt
02.901.9119.010	9	119	St galv. verzinkt
02.901.9126.010	9	126	St galv. verzinkt
02.901.9133.010	9	133	St galv. verzinkt
02.901.9140.010	9	140	St galv. verzinkt
02.901.9147.010	9	147	St galv. verzinkt
02.901.9154.010	9	154	St galv. verzinkt



FSB Modell 05 0177



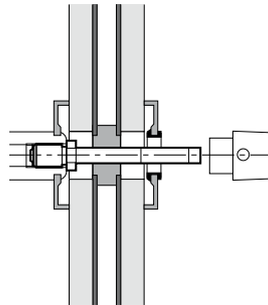
FSB Stabil-Wechselstift

■ Gewinde M12

Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Länge	Material/Oberfläche
02.902.8084.010	8	36-45	84	St galv. verzinkt
02.902.8095.010	8	46-55	95	St galv. verzinkt
02.902.8105.010	8	56-65	105	St galv. verzinkt
02.902.8115.010	8	66-75	115	St galv. verzinkt
02.902.8125.010	8	76-85	125	St galv. verzinkt
02.902.8135.010	8	86-95	134	St galv. verzinkt
02.902.8145.010	8	96-105	145	St galv. verzinkt



FSB Modell 05 0177



FSB Stabil-Wechselstift (FS)

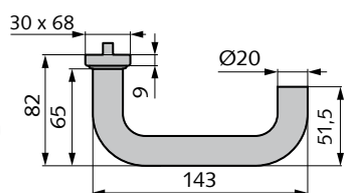
■ Gewinde M12



Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Länge	Material/Oberfläche
02.902.9085.010	9	35-39	85	St galv. verzinkt
02.902.9090.010	9	40-44	90	St galv. verzinkt
02.902.9095.010	9	45-49	95	St galv. verzinkt
02.902.9100.010	9	50-54	100	St galv. verzinkt
02.902.9105.010	9	55-59	105	St galv. verzinkt
02.902.9110.010	9	60-64	110	St galv. verzinkt
02.902.9115.010	9	65-69	115	St galv. verzinkt
02.902.9120.010	9	70-74	120	St galv. verzinkt
02.902.9125.010	9	75-79	125	St galv. verzinkt
02.902.9130.010	9	80-84	130	St galv. verzinkt
02.902.9135.010	9	85-89	135	St galv. verzinkt



OGRO PR 8100



OGRO Türdrücker U-Form

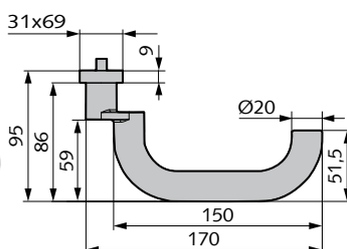
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.128.1110.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.128.1110.255	8	✓	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.128.1110.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.128.1101.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.128.1101.255	9	—	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.128.1101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet
02.128.2110.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.128.2110.255	9	✓	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.128.2110.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 8100 A

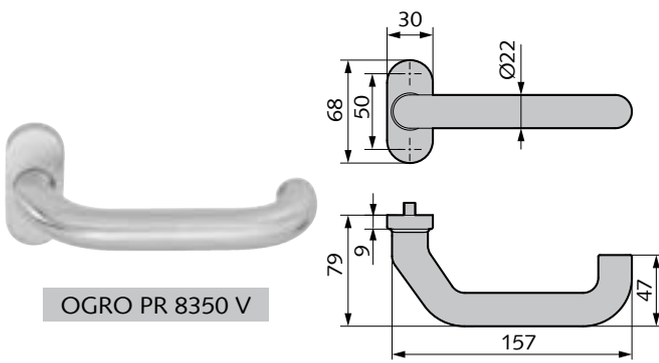


OGRO Türdrücker U-Form, verkröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.124.1110.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.124.1110.255	8	✓	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.124.1110.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.124.1101.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.124.1101.255	9	—	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.124.1101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet
02.124.2110.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.124.2110.255	9	✓	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.124.2110.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet



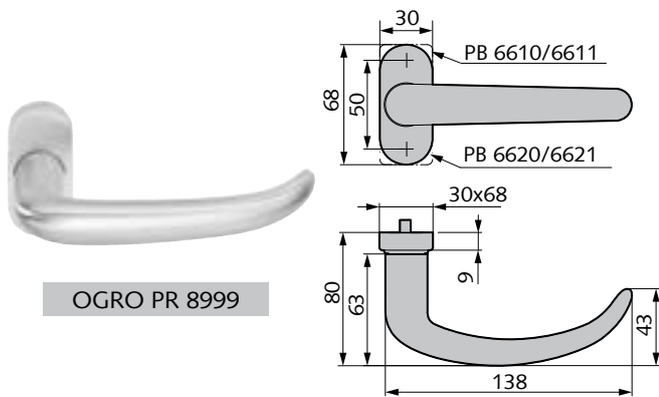
OGRO PR 8350 V

OGRO Türdrücker U-Form, gekröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.122.1110.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.122.1110.255	8	✓	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.122.1110.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.122.1101.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.122.1101.255	9	—	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.122.1101.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet
02.122.2110.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.122.2110.255	9	✓	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.122.2110.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 8999

OGRO Türdrücker Säbelform

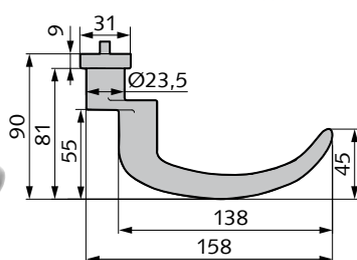
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.310.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.8100.255	8	✓	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.310.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.9100.255	9	✓	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.310.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.9107.255	9	—	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 8999 A



OGRO Türdrücker Säbelform, verkröpft

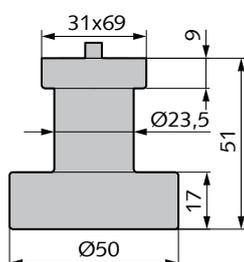
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.311.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.311.8100.255	8	✓	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.311.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.311.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.311.9100.255	9	✓	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.311.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.311.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.311.9107.255	9	—	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.311.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 3020-0



OGRO Türknopf Flachform

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- M8 Gewinde bei fest montieren Knöpfen



fest montiert

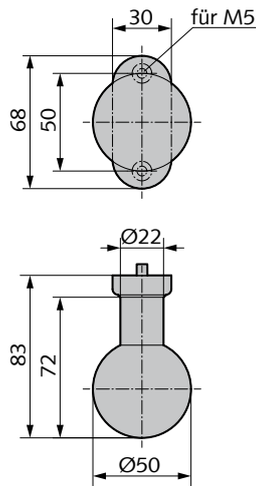
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.262.0110.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.262.0110.426	—	—	V2A matt gebürstet
02.262.0111.112	—	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.262.0111.426	—	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.262.1110.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.262.1110.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.262.2110.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.262.2110.426	9	FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 3548-0



OGRO Türknopf Kugelform

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- M8 Gewinde bei fest montieren Knöpfen



fest montiert

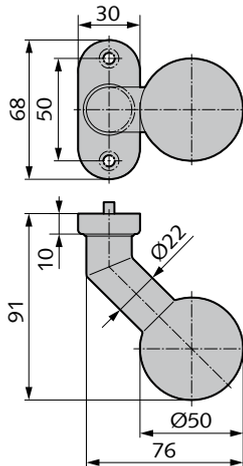
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.260.0110.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.260.0111.112	—	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.260.0111.426	—	FS	V2A matt gebürstet
02.260.0110.426	—	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.260.1110.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.260.1110.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.260.2110.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.260.2110.426	9	FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 3548 V-0



OGRO Türknopf Kugelform, gekröpft

- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- M8 Gewinde bei fest montieren Knöpfen



fest montiert

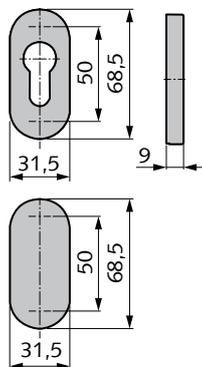
Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.257.0110.112	—	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.257.0111.112	—	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.257.0110.426	8	FS	V2A matt gebürstet

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.257.1110.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.257.1110.426	—	—	V2A matt gebürstet
02.257.2111.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.257.2111.426	9	FS	V2A matt gebürstet



OGRO PR 6679



OGRO Rosette

PZ-Rosette

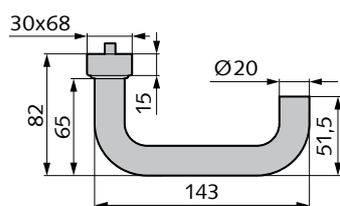
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.330.0110.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.330.0111.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.330.0111.426	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.332.0113.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.332.0113.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.332.0113.426	V2A matt gebürstet



CORE 8100/6621



OGRO Türdrücker U-Form

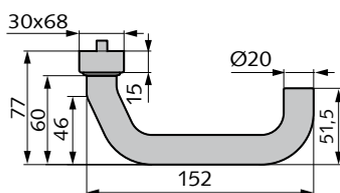
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.341.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.341.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.341.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.341.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.341.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.341.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



CORE 8100 V/6621



OGRO Türdrücker U-Form, gekröpft

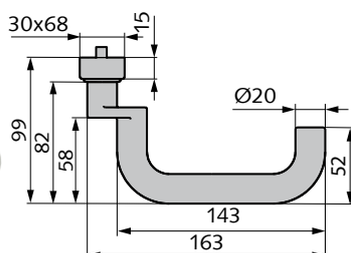
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
50003700	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
50003701	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
50003702	8	✓	—	V2A matt gebürstet
50003703	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.343.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.343.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



CORE 8100 A/6621



OGRO Türdrücker U-Form, verkröpft

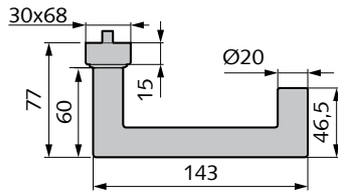
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.344.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.344.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.344.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.344.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.344.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.344.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



CORE 8907/6621



OGRO Türdrücker U-Form, auf Gehung

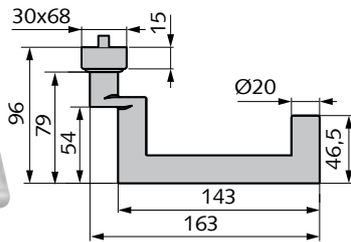
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.347.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.347.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.347.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.347.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.347.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.347.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



CORE 8907 A/6621



OGRO Türdrücker U-Form, auf Gehung, verkröpft

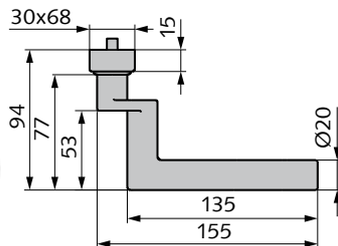
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.348.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.348.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.348.9100.112	9	✓	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.348.9100.426	9	✓	179/FS	V2A matt gebürstet
02.348.9107.112	9	—	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.348.9107.426	9	—	179/FS	V2A matt gebürstet



CORE 8906 A/6621



OGRO Türdrücker L-Form, verkröpft

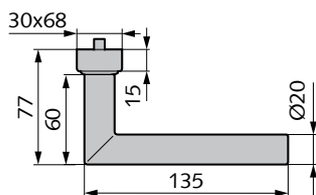
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.346.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.346.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.346.9100.112	9	✓	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.346.9100.426	9	✓	FS	V2A matt gebürstet
02.346.9107.112	9	—	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.346.9107.426	9	—	FS	V2A matt gebürstet



CORE 8906/6621



OGRO Türdrücker L-Form, auf Gehring

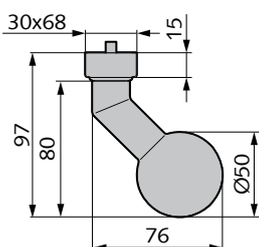
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert



Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.345.8100.112	8	✓	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.345.8100.426	8	✓	—	V2A matt gebürstet
02.345.9100.112	9	✓	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.345.9100.426	9	✓	FS	V2A matt gebürstet
02.345.9107.112	9	—	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.345.9107.426	9	—	FS	V2A matt gebürstet



CORE 3548 VO



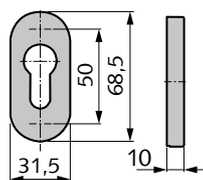
OGRO Türkopf Kugelform gekröpft

- fest montiert
- M8 Gewinde

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.361.0100.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.361.0100.426	V2A matt gebürstet



CORE 6679



OGRO Rosette

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.363.0110.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.363.0110.426	V2A matt gebürstet



CORE 114



OGRO Drückerstift für beidseitig Drücker

8 mm Vierkant

Art.-Nr.	Türstärke	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.381.8097.010	38-47	—	St galv. verzinkt
02.381.8110.010	48-59	—	St galv. verzinkt

9 mm Vierkant



Art.-Nr.	Türstärke	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.385.9097.010	38-47	FS	St galv. verzinkt
02.385.9110.010	48-59	FS	St galv. verzinkt



CORE 115



OGRO Drückerstift für Wechselgarnituren

8 mm Vierkant

Art.-Nr.	Türstärke	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.383.8090.010	38-47	—	St galv. verzinkt
02.383.8105.010	48-59	—	St galv. verzinkt

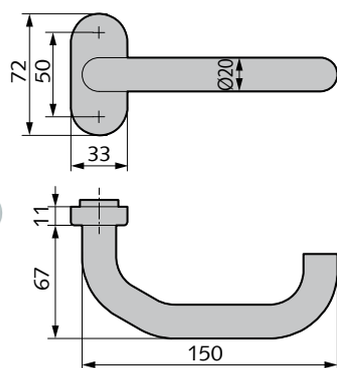
9 mm Vierkant



Art.-Nr.	Türstärke	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.387.9090.010	38-47	FS	St galv. verzinkt
02.387.9105.010	48-59	FS	St galv. verzinkt



Modell 138 F



HOPPE Türdrücker Paris, U-Form, gekröpft

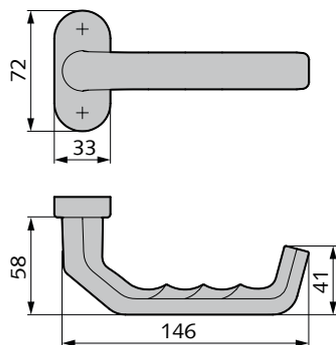
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- mit Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.160.1100.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.160.1100.255	8	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.160.1100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.160.2100.112	9	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.160.2100.255	9	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.160.2100.426	9	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 1313 GF/55



HOPPE Türdrücker Liverpool, Flachform, gekröpft

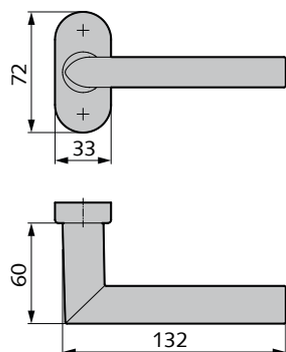
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.402.8100.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.402.8100.255	8	—	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.161.1100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.402.9100.112	9	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.402.9100.255	9	179/FS	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.161.2100.426	9	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell 1140 F/55



HOPPE Türdrücker Stockholm, L-Form

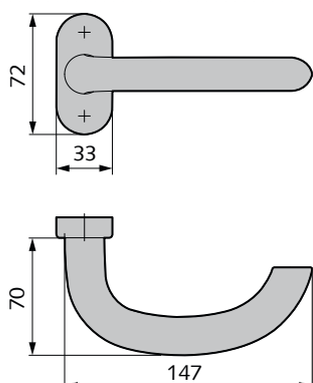
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- mit Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.403.8100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.403.9100.426	9	FS	V2A matt gebürstet



Modell 1138 F/55



HOPPE Türdrücker Marseille, Säbelform

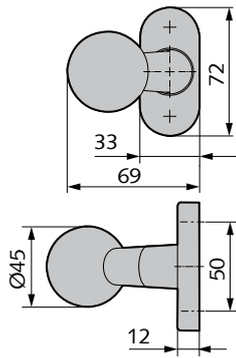
- mit 8 oder 9 mm Vierkantloch
- fest drehbar gelagert
- mit Rückstellmechanismus



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.404.8100.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.404.8100.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.404.9100.112	9	179/FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.404.9100.426	9	179/FS	V2A matt gebürstet



Modell E58/G/55

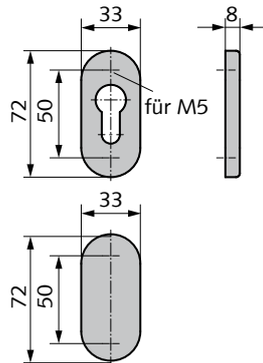


HOPPE Türknopf Kugelform, gekröpft

- komplett mit fest drehbarem Wechselstift



Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.270.0100.426	8	55-65	—	V2A matt gebürstet
02.270.0101.426	9	55-65	FS	V2A matt gebürstet
02.270.0100.112	8	55-65	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.270.0101.112	9	55-65	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.



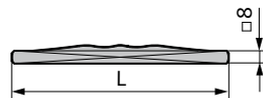
HOPPE Rosette

PZ-Rosette

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.340.0180.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.340.0180.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.340.0180.426	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

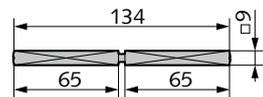
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.340.0181.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.340.0181.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.340.0181.426	V2A matt gebürstet



HOPPE Drückerstift

- aus Stahl gelb chromatiert
- mit Feder zum Ausgleich von Toleranzen in der Drückernuss

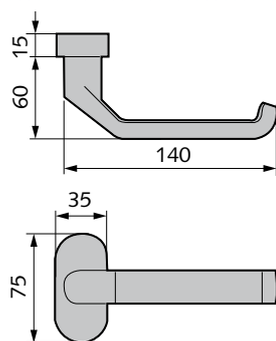
Art.-Nr.	Vierkant	Länge	Material/Oberfläche
02.832.1125.012	8	125	St gelb chromatiert
02.832.1135.012	8	135	St gelb chromatiert
02.834.2125.012	9	125	St gelb chromatiert
02.834.2135.012	9	135	St gelb chromatiert
02.834.2145.012	9	145	St gelb chromatiert
02.834.2165.012	9	165	St gelb chromatiert



HOPPE Panikstift, mittig geteilt

- aus Stahl gelb chromatiert
- für Türen mit mittigem Schlosssitz

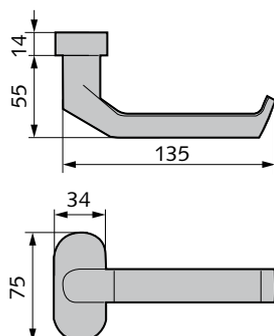
Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Länge	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.858.2114.010	9	32-61	114	—	St galv. verzinkt
02.858.2134.010	9	62-92	134	FS	St galv. verzinkt



WSS Türdrücker Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- mit Rückstellmechanismus

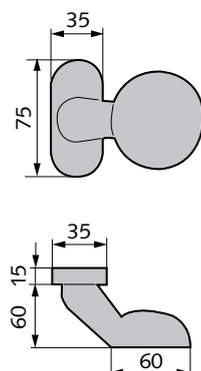
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.171.1100.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.171.1100.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.171.1100.426	8	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- mit Rückstellmechanismus

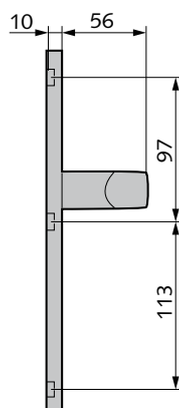
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50018298	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
50018297	8	Al RAL 9016 pulverbesch.



WSS Türknopf Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft

- fest montiert
- kein Gewinde

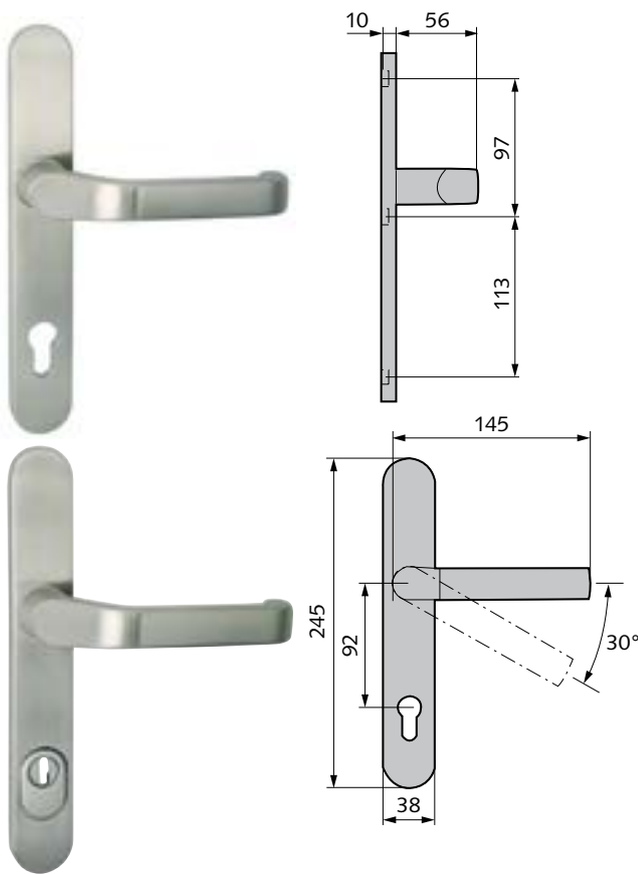
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.265.0100.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.265.0100.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.265.0100.426	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker Smartline, innen

- mit 8 mm Vierkantloch
- mit Rückstellmechanismus
- auf Langschild ohne Nocken, 92 mm PZ
- Verschraubung mit oder ohne Spreiznocken
- geprüft nach EN 1906, Benutzerkategorie 4, 200.000 Zyklen

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.171.1301.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.171.1301.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.171.1301.263	8	Al RAL 8077 pulverbesch.
02.171.1301.426	8	V2A matt gebürstet



WSS Türdrücker Smartline Secure, gekröpft, außen

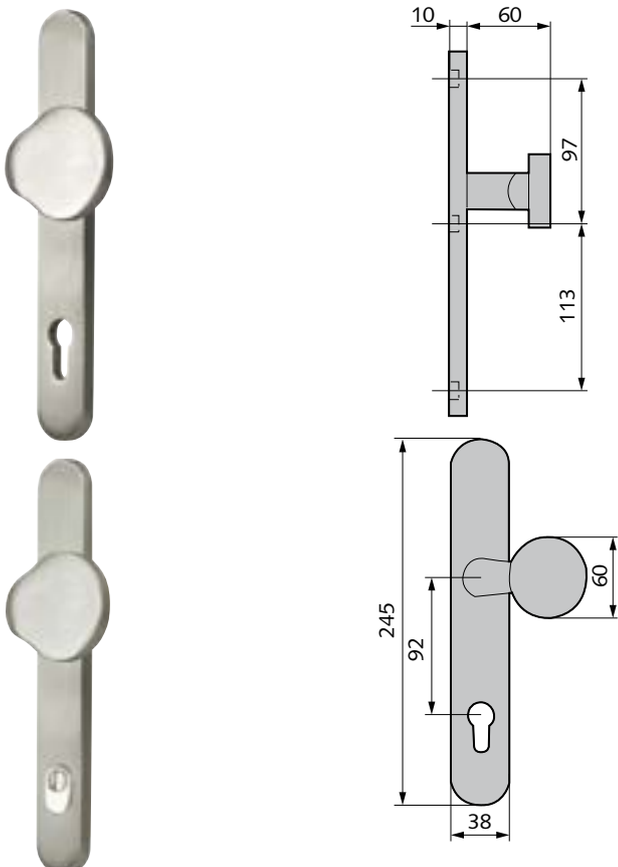
- mit 8mm Vierkantloch
- mit Rückstellmechanismus
- auf Langschild mit Nocken
- Verschraubung mit oder ohne Spreiznocken
- geprüft nach EN 1906, Benutzerkategorie 4, 200.000 Zyklen

mit Aufbohrschutz

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.171.1302.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.171.1302.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.171.1302.263	8	Al RAL 8077 pulverbesch.
02.171.1302.426	8	V2A matt gebürstet

mit Aufbohrschutz und Zylinderabdeckung

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.171.1392.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.171.1392.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.171.1392.263	8	Al RAL 8077 pulverbesch.
02.171.1392.426	8	V2A matt gebürstet



WSS Türknopf Smartline Secure, gekröpft, außen

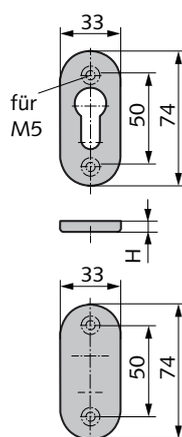
- auf Langschild mit Nocken
- Verschraubung mit oder ohne Spreiznocken
- geprüft nach EN 1906, Benutzerkategorie 4, 200.000 Zyklen
- kein Gewinde

mit Aufbohrschutz

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.265.0302.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.265.0302.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.265.0302.263	Al RAL 8077 pulverbesch.
02.265.0302.426	V2A matt gebürstet

mit Aufbohrschutz und Zylinderabdeckung

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.265.0392.112	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.265.0392.255	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.265.0392.263	Al RAL 8077 pulverbesch.
02.265.0392.426	V2A matt gebürstet



WSS Klips-Rosette

PZ-Rosette

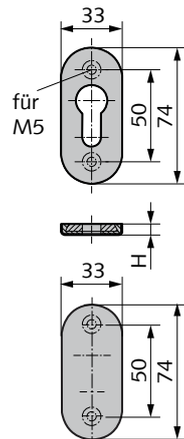
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0161.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0161.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0161.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0171.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0171.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0171.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0191.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0191.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0191.426	9	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0162.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0162.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0162.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0172.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0172.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0172.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0192.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0192.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0192.426	9	V2A matt gebürstet

KABA

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.310.0163.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0163.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0163.426	6	V2A matt gebürstet
02.310.0173.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0173.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0173.426	7	V2A matt gebürstet
02.310.0193.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.310.0193.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.310.0193.426	9	V2A matt gebürstet



WSS Sicherheits-Rosette

PZ-Rosette

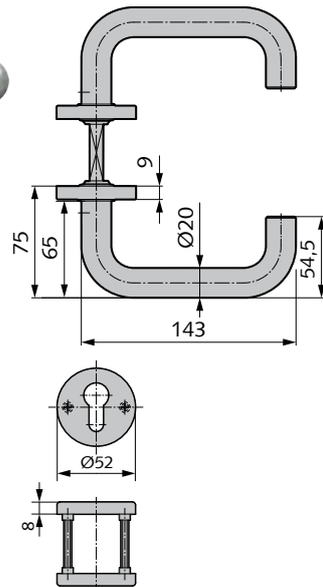
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0161.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0161.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0161.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0171.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0171.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0171.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0191.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0191.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0191.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0141.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0141.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0141.426	14	V2A matt gebürstet

Blind-Rosette

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0162.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0162.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0162.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0172.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0172.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0172.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0192.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0192.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0192.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0142.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0142.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0142.426	14	V2A matt gebürstet

KABA

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.318.0163.112	6	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0163.255	6	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0163.426	6	V2A matt gebürstet
02.318.0173.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0173.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0173.426	7	V2A matt gebürstet
02.318.0193.112	9	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0193.255	9	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0193.426	9	V2A matt gebürstet
02.318.0143.112	14	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.318.0143.255	14	Al RAL 9016 pulverbesch.
02.318.0143.426	14	V2A matt gebürstet

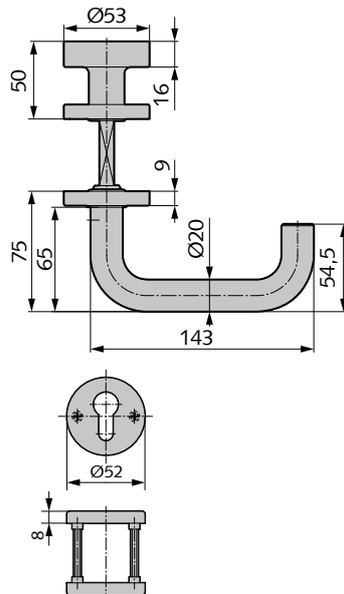


WSS Türdrücker-Garnitur

- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit Überdeckrosetten für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- mit Vollstift
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273 (9 mm Vierkant)
- Türstärke 38-63 mm
- inklusive PZ



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.501.8310.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.501.8310.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.501.9310.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.501.9310.426	9	FS	V2A matt gebürstet

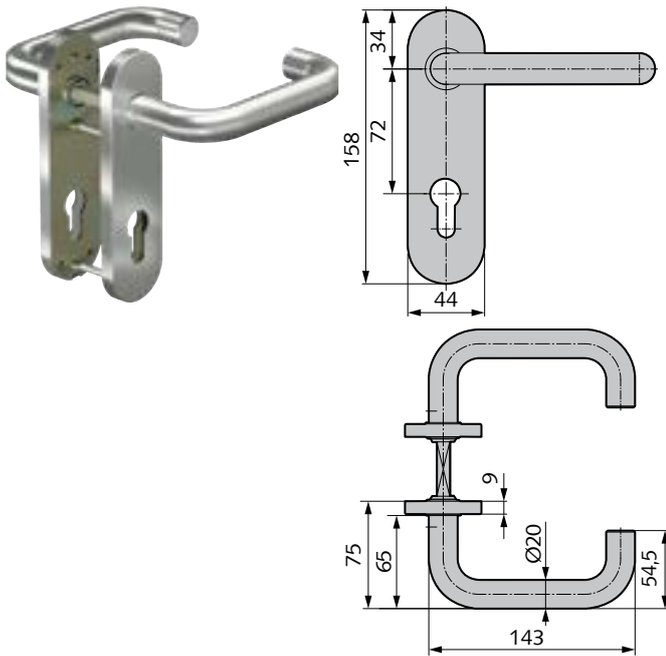


WSS Wechsel-Garnitur

- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit Überdeckrosetten für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- mit Vollstift
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273 (9 mm Vierkant)
- Türstärke 38-63 mm
- inklusive PZ



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.502.8415.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.502.8415.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.502.9415.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.502.9415.426	9	FS	V2A matt gebürstet

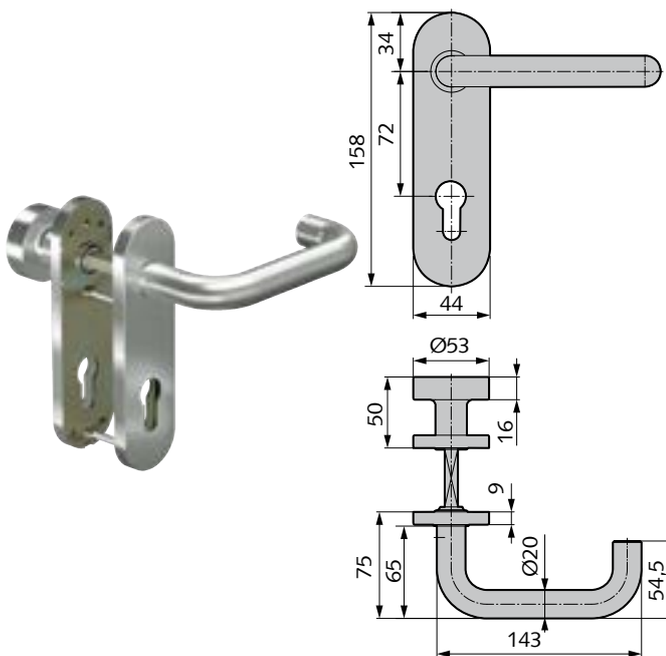


WSS Türdrücker-Garnitur

- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit Überdeckschildern für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- mit Vollstift
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273 (9 mm Vierkant)
- Türstärke 38-63 mm



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.501.8415.112	8	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.501.8415.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.501.9415.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.501.9415.426	9	FS	V2A matt gebürstet

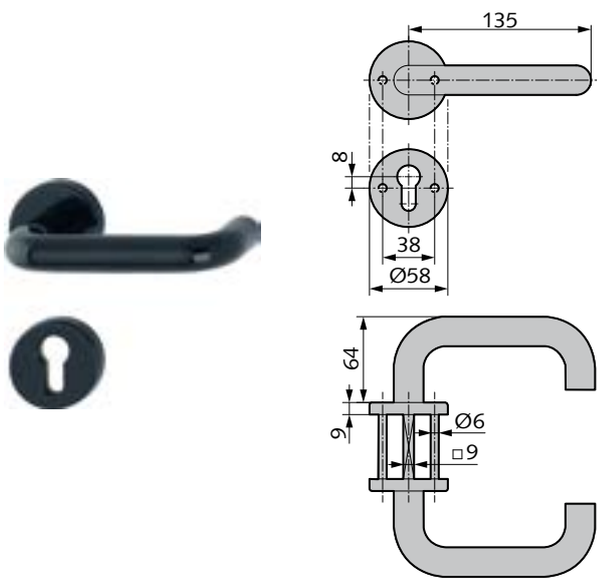


WSS Wechsel-Garnitur

- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit Überdeckschildern für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- mit Vollstift
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273 (9 mm Vierkant)
- Türstärke 38-63 mm



Art.-Nr.	Vierkant	Klassifizierung	Material/Oberfläche
02.502.8310.112	8	—	159
02.502.8310.426	8	—	V2A matt gebürstet
02.502.9310.112	9	FS	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.502.9310.426	9	FS	V2A matt gebürstet



WSS Kunststoff-Türdrücker-Garnitur

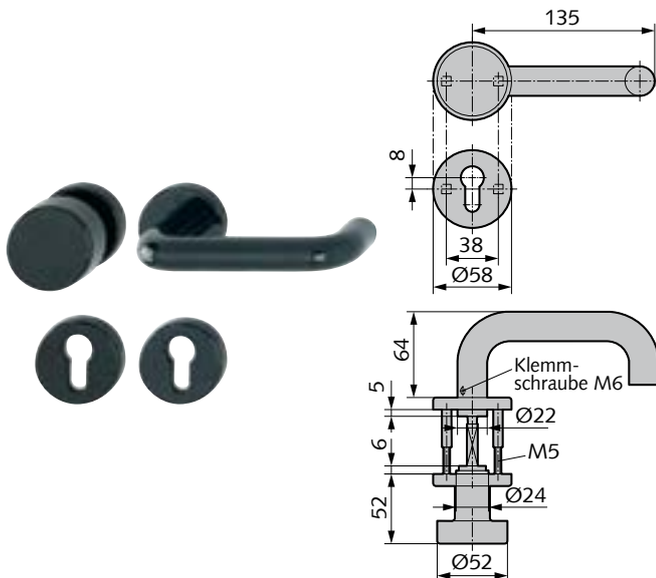


- mit Stahlkern
- mit Vollstift
- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit schwarzen Kunststoff-Überdeckrosetten für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273

Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.478.2545.565	9	45-65	Kunststoff schwarz

Zubehör:

geteilter Panikstift (Art.-Nr. 02.858.2114.010) siehe Seite 39

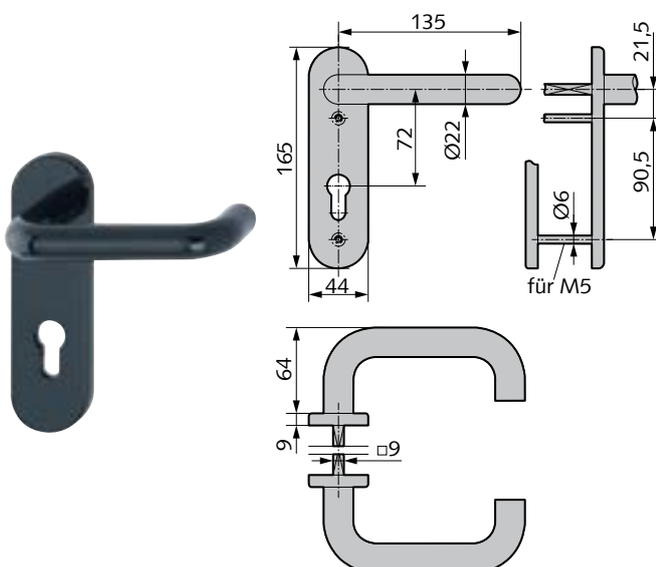


WSS Kunststoff-Türdrücker-Garnitur



- mit Stahlkern
- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion
- mit schwarzen Kunststoff-Überdeckrosetten für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273

Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.480.2545.565	9	45-65	Kunststoff schwarz



WSS Kunststoff-Türdrücker-Garnitur



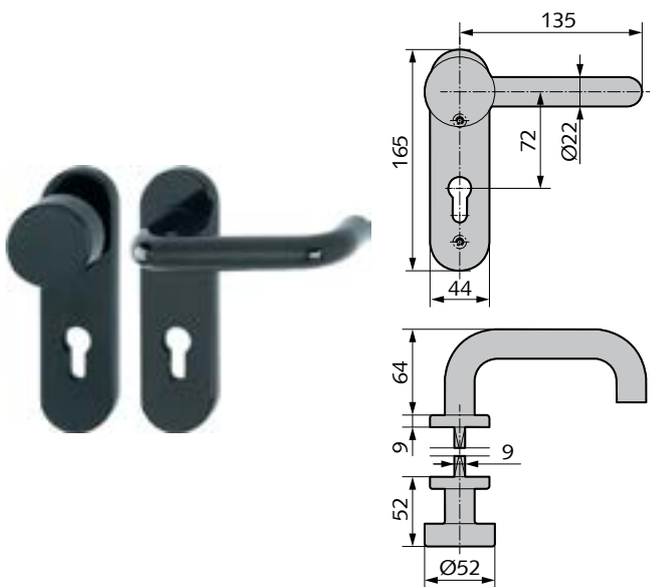
- mit Stahlkern
- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion, Entfernung 72 mm für PZ
- mit schwarzen Kunststoff-Überdeckschildern für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273

Vollstift

Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.470.2345.565	9	45-65	Kunststoff schwarz

Panikstift

Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.470.3345.565	9	45-65	Kunststoff schwarz

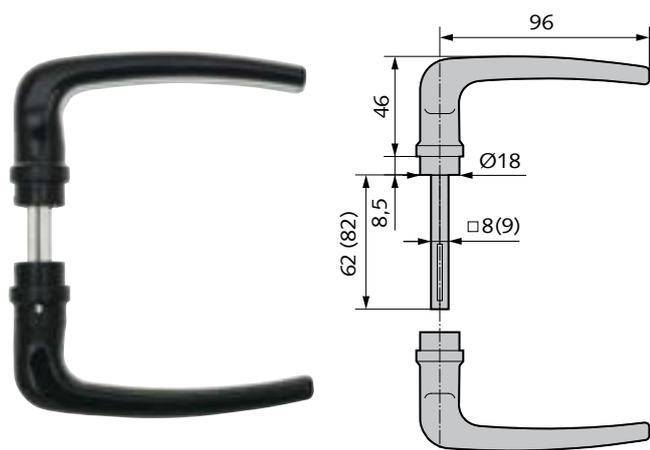


WSS Kunststoff-Wechsel-Garnitur



- mit Stahlkern
- fest drehbar gelagert im wartungsfreien Gleitlager der Stahl-Unterkonstruktion, Entfernung 72 mm für PZ
- mit schwarzen Kunststoff-Überdeckschildern für verdeckte Verschraubung
- mit Befestigungsschrauben
- für Feuerschutztüren nach DIN 18273

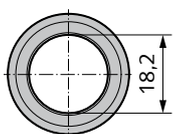
Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.474.2345.565	9	45-65	Kunststoff schwarz



Bautürdrücker

- mit 8 oder 9 mm Spaltstift
- als Paar

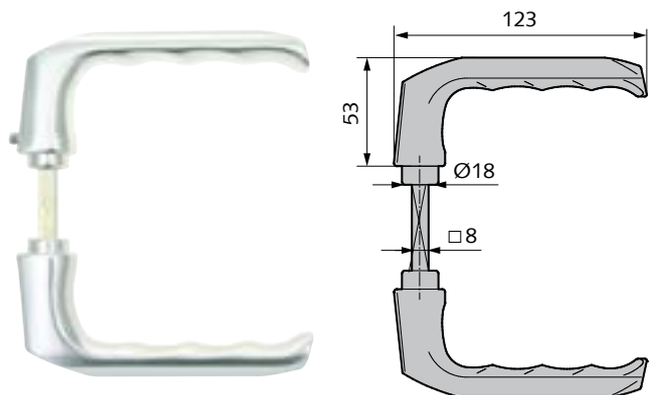
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.490.1000.565	8	Kunststoff schwarz
02.490.2000.565	9	Kunststoff schwarz



Kunststoff-Drückerführung, schwarz

- 18,2 mm Lochdurchmesser

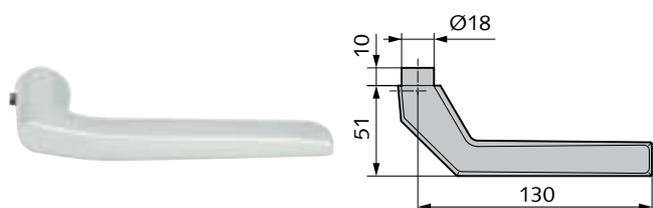
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
K0020508	Kunststoff schwarz



Türdrücker L-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- als Paar

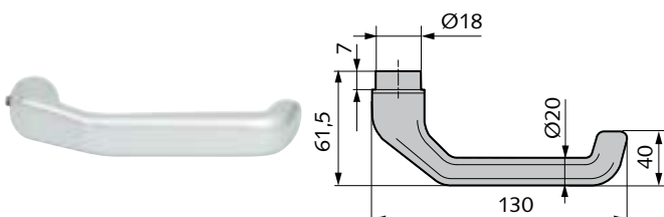
Art.-Nr.	Vierkant	Türstärke	Material/Oberfläche
02.603.0000.112	8	40	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.603.0001.112	8	60	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türdrücker L-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch, als Lochteil

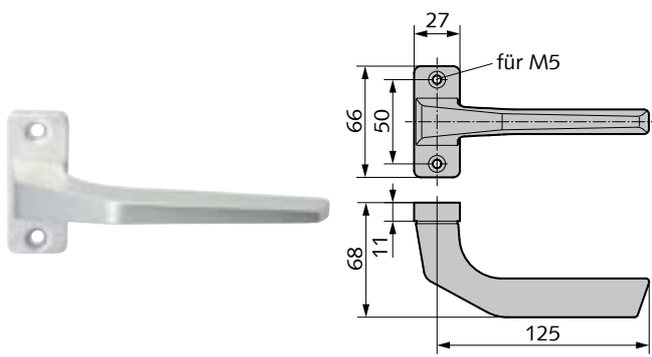
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.602.0000.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türdrücker U-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch, als Lochteil

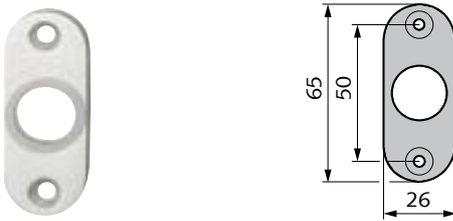
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
50032537	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



WSS Türdrücker L-Form, gekröpft

- mit 8 mm Vierkantloch
- mit sichtbaren Anschraubblöchern

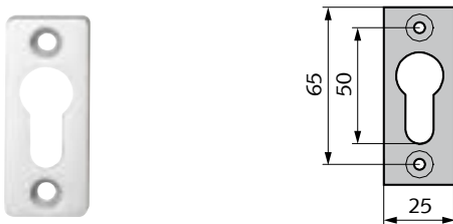
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.112.1200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.112.1200.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.



Drückerrosette

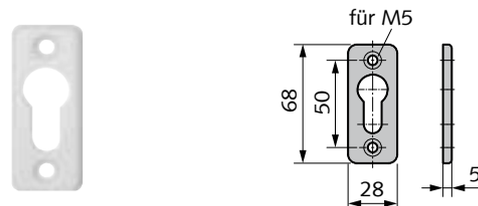
- mit Kunststoff-Führung passend für Drücker mit 18 mm Führungsdurchmesser

Art.-Nr.	Ausführung	Material/Oberfläche
50009094	oval	Al E4/C-0 silberf. elox.
50013678	eckig	Al E4/C-0 silberf. elox.



PZ-Rosette

Art.-Nr.	Ausführung	Material/Oberfläche
50009095	oval	Al E4/C-0 silberf. elox.
50013679	eckig	Al E4/C-0 silberf. elox.



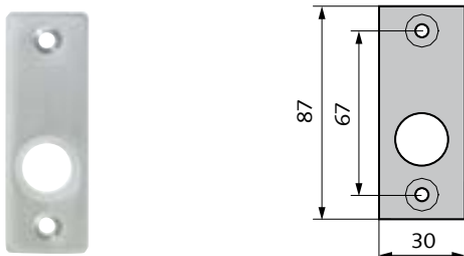
WSS Rosette

- PZ-Lochung
- mit sichtbaren Anschraubblöchern

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.376.0250.114	5	Al E6/C-0 silberf. elox.
02.376.0250.255	5	Al RAL 9016 pulverbesch.

ohne Abbildung

ohne Abbildung



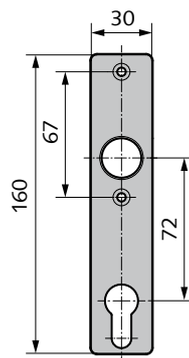
Buntbart-Rosette

Art.-Nr.	Ausführung	Material/Oberfläche
50022055	oval	Al E4/C-0 silberf. elox.
50030604	eckig	Al E4/C-0 silberf. elox.

Drückerrosette

- mit Kunststoff-Führung passend für Drücker mit 18 mm Führungsdurchmesser

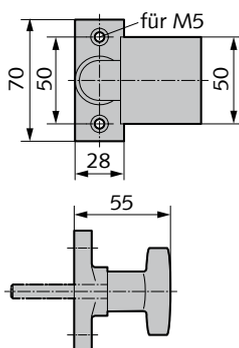
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.725.0200.112	Al E4/C-0 silberf. elox.



Kurzschild mit PZ Lochung

- mit Kunststoff-Führung passend für Drücker mit 18 mm Führungsdurchmesser

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
50014332	Al E4/C-0 silberf. elox.



WSS Türknopf Flachform, gekröpft

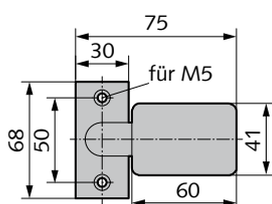
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.264.0200.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.264.0200.255	—	Al RAL 9016 pulverbesch.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.264.1200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.264.1200.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.



Türknopf Flachform, verkröpft auf Rosette

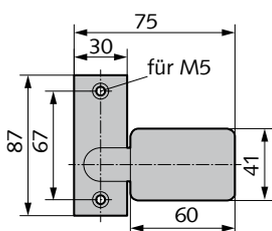
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen
- auf eckiger Rosette

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.740.0200.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.740.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknopf Flachform, verkröpft auf Rosette

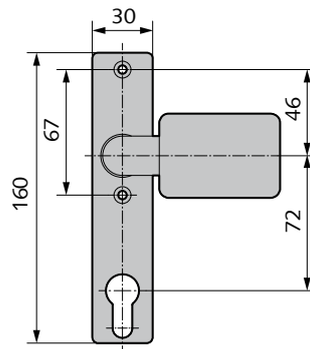
- mit 8 mm Vierkantloch
- auf eckiger Rosette
- kein Gewinde

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.612.0000.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.612.0001.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Flachform, verkröpft auf Kurzschild

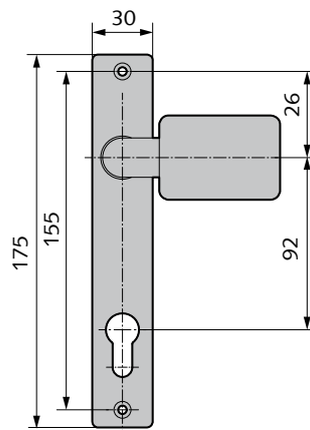
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.614.0000.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.614.0001.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Flachform, verkröpft auf Langschild

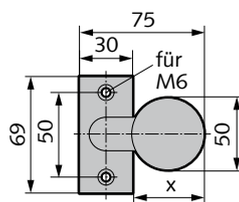
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.746.0716.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.746.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Kugelform, gekröpft auf Rosette

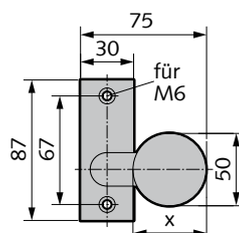
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.750.0200.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.750.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Kugelform, gekröpft auf Rosette

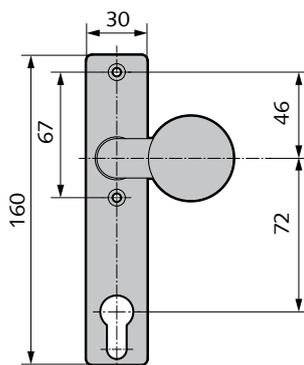
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.752.0200.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.752.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Kugelform, gekröpft auf Kurzschild

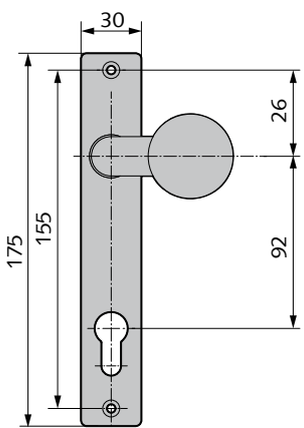
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.754.0515.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.754.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Türknoopf Kugelform, gekröpft auf Langschild

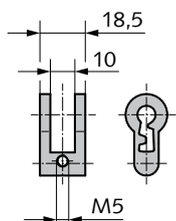
- mit 8 mm Vierkantloch
- kein Gewinde bei fest montierten Knöpfen

fest montiert

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.756.0716.112	—	Al E4/C-0 silberf. elox.

fest drehbar gelagert

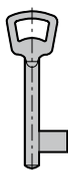
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.756.8200.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



Buntbart-Einsatz

- Druckguss-Einsatz
- Befestigungsschraube M5 x 80mm

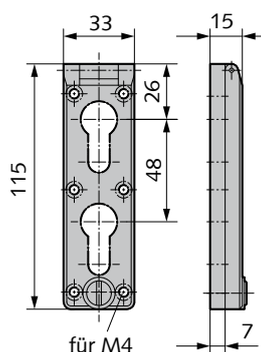
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
01.840.0000.705	GD-Zn roh



Buntbart-Schlüssel

- passend zum Buntbart-Einsatz

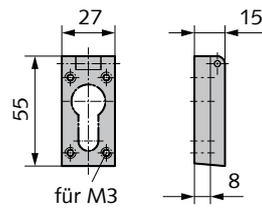
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
01.841.0000.025	St matt vernickelt



WSS Regenschutz-Rosette mit Verdeck

- für Schlösser mit zwei übereinanderliegenden PZ-Lochungen
- mit Verschlussknebel
- 7 mm Materialstärke

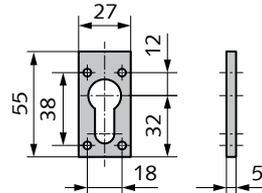
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.712.0270.570	7	Kunststoff grau



WSS Regenschutz-Rosette mit Verdeck

- PZ-Lochung

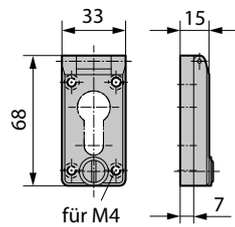
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.380.0280.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.



WSS Unterlegplatte für Regenschutz-Rosette

- passend zu Regenschutz-Rosette 02.380.0280.112

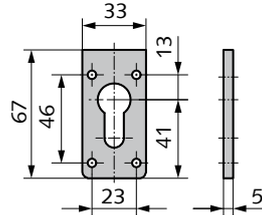
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.382.0250.114	5	Al E6/C-0 silberf. elox.



WSS Regenschutz-Rosette mit Verschlussknebel

- PZ-Lochung
- mit Verdeck

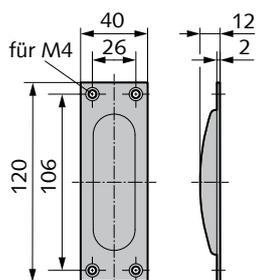
Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.384.0270.565	7	Kunststoff schwarz
02.384.0270.570	7	Kunststoff grau



WSS Unterlegplatte für Regenschutz-Rosette

- passend zu WSS Regenschutz-Rosette 02.384.0270.---

Art.-Nr.	Höhe	Material/Oberfläche
02.386.0220.565	2	Kunststoff schwarz
02.386.0220.570	2	Kunststoff grau
02.386.0250.565	5	Kunststoff schwarz
02.386.0250.570	5	Kunststoff grau



WSS Muschelgriff

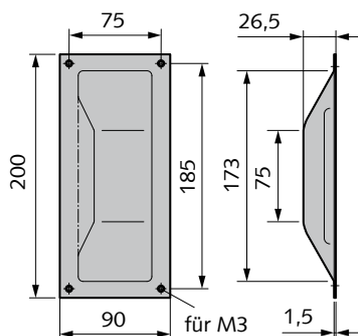
- Materialstärke 1,5 mm
- gestanz

Art.-Nr.

02.748.0201.426

Material/Oberfläche

V2A matt gebürstet



WSS Muschelgriff

Art.-Nr.

02.756.0200.010

Material/Oberfläche

St galv. verzinkt

02.756.0200.112

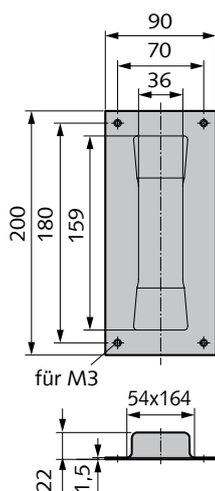
Al E4/C-0 silberf. elox.

50027962

Al silberf. pulverbesch.

50034484

V2A matt gebürstet



WSS Muschelgriff

Art.-Nr.

02.758.0200.010

Material/Oberfläche

St galv. verzinkt

02.758.0200.112

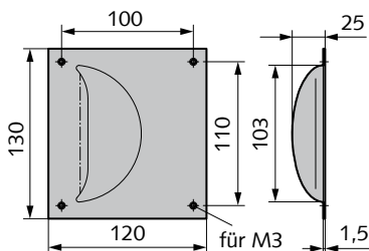
Al E4/C-0 silberf. elox.

50023460

Al silberf. pulverbesch.

02.758.0200.426

V2A matt gebürstet



WSS Muschelgriff

Art.-Nr.

02.762.0200.010

Material/Oberfläche

St galv. verzinkt

02.762.0200.112

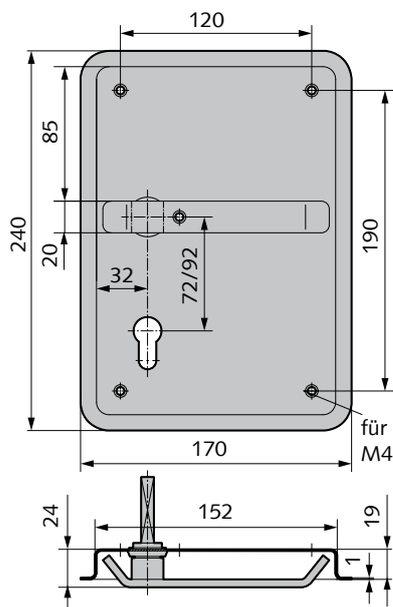
Al E4/C-0 silberf. elox.

50023644

Al silberf. pulverbesch.

50014147

V2A matt gebürstet



Richtung der Abbildung: rechts zeigend

WSS Sporthallen-Türdrücker

- Werkstoff Edelstahl 1.4571/V4A
- Richtung rechts passend für Türen DIN rechts einwärts oder DIN links auswärts
- Richtung links passend für Türen DIN links einwärts oder DIN rechts auswärts

72 mm Entfernung, PZ

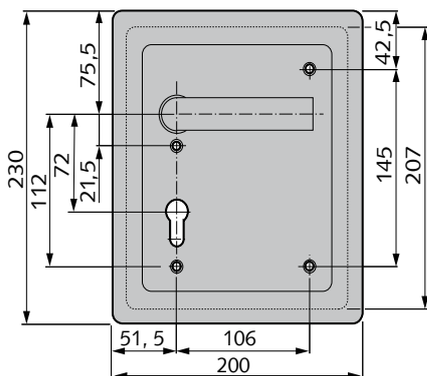
Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.778.1200.428	8	rechts	V4A matt gebürstet
02.778.2200.428	9	rechts	V4A matt gebürstet
02.779.1200.428	8	links	V4A matt gebürstet
02.779.2200.428	9	links	V4A matt gebürstet

92 mm Entfernung, PZ

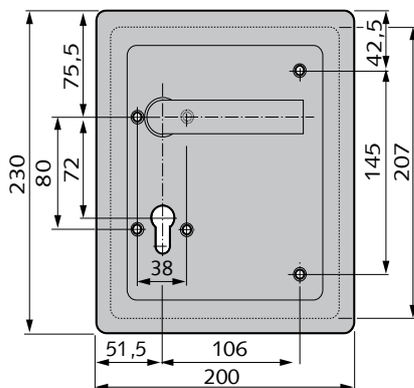
Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.780.1200.428	8	rechts	V4A matt gebürstet
02.780.2200.428	9	rechts	V4A matt gebürstet
02.781.1200.428	8	links	V4A matt gebürstet
02.781.2200.428	9	links	V4A matt gebürstet

Blind

Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.780.1202.428	8	rechts	V4A matt gebürstet
02.780.2202.428	9	rechts	V4A matt gebürstet
02.781.1202.428	8	links	V4A matt gebürstet
02.781.2202.428	9	links	V4A matt gebürstet



OGRO 8937A



OGRO 8937B

Richtung der Abbildung: rechts zeigend

OGRO Turnhallenbeschlag

- Werkstoff Edelstahl 1.4301/V2A
- 72 mm Entfernung
- PZ
- Richtung rechts passend für Türen DIN rechts einwärts oder DIN links auswärts
- Richtung links passend für Türen DIN links einwärts oder DIN rechts auswärts

Gegenseite Kurzschild

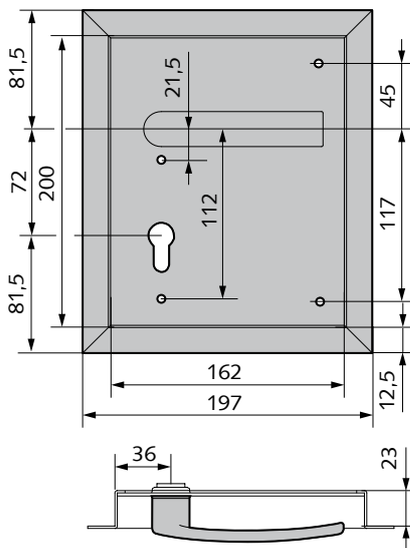
Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.785.8815.426	8	rechts	V2A matt gebürstet
02.785.9815.426	9	rechts	V2A matt gebürstet
02.786.8815.426	8	links	V2A matt gebürstet
02.786.9815.426	9	links	V2A matt gebürstet

Gegenseite Rosetten

Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.787.8815.426	8	rechts	V2A matt gebürstet
50009032	9	rechts	V2A matt gebürstet
02.788.8815.426	8	links	V2A matt gebürstet
50013062	9	links	V2A matt gebürstet



FSB Modell 77 7949



Richtung der Abbildung: rechts zeigend

FSB Sporthallen-Türdrücker

- Werkstoff Edelstahl 1.4301/V2A
- Richtung rechts passend für Türen DIN rechts einwärts oder DIN links auswärts
- Richtung links passend für Türen DIN links einwärts oder DIN rechts auswärts

72 mm Entfernung, PZ

Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.851.8815.426	8	rechts	V2A matt gebürstet
02.851.9815.426	9	rechts	V2A matt gebürstet
02.853.8815.426	8	links	V2A matt gebürstet
02.853.9815.426	9	links	V2A matt gebürstet

92 mm Entfernung, PZ

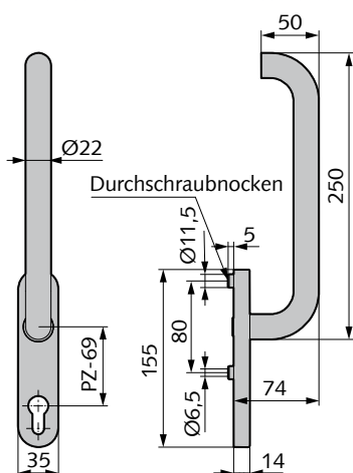
Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.851.8816.426	8	rechts	V2A matt gebürstet
02.851.9816.426	9	rechts	V2A matt gebürstet
02.853.8816.426	8	links	V2A matt gebürstet
02.853.9816.426	9	links	V2A matt gebürstet

Blind

Art.-Nr.	Vierkant	Richtung	Material/Oberfläche
02.851.8830.426	8	rechts	V2A matt gebürstet
02.851.9830.426	9	rechts	V2A matt gebürstet
02.853.8830.426	8	links	V2A matt gebürstet
02.853.9830.426	9	links	V2A matt gebürstet



Modell 202XL/450



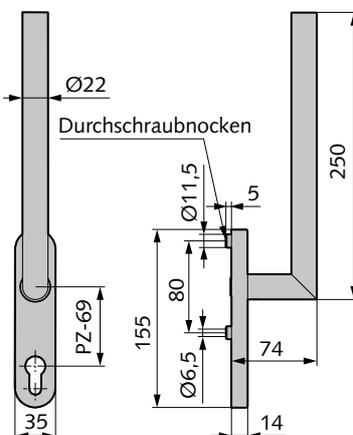
Hebeschiebetürgriff, U-Form

- fest drehbar gelagert
- unsichtbare Verschraubung
- mit Durchgangsnocken und M6 x 80 Schrauben bzw. mit M6 Gewindenocken

Art.-Nr.	Rückstellm.	Lochung	Material/Oberfläche
02.900.0000.426	✓	PZ	V2A matt gebürstet
02.900.0001.426	✓	KABA	V2A matt gebürstet
02.900.0002.426	✓	Blind	V2A matt gebürstet



Modell 203XXL/450



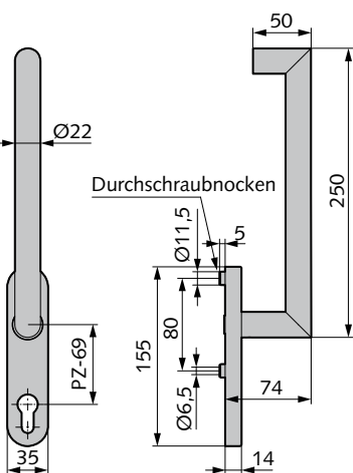
Hebeschiebetürgriff, L-Form

- fest drehbar gelagert
- unsichtbare Verschraubung
- mit oder ohne Durchgangsnocken bzw. Gewindenocken und M5 Schrauben

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Lochung	Material/Oberfläche
02.901.0000.426	10	✓	PZ	V2A matt gebürstet
02.901.0001.426	10	✓	KABA	V2A matt gebürstet
02.901.0002.426	10	✓	Blind	V2A matt gebürstet



Modell 224XL/450



Hebeschiebetürgriff, U-Form auf Gehrung

- fest drehbar gelagert
- unsichtbare Verschraubung
- mit Durchgangsnocken und M6 x 80 Schrauben bzw. mit M6 Gewindenocken

Art.-Nr.	Vierkant	Rückstellm.	Lochung	Material/Oberfläche
02.902.0000.426	10	✓	PZ	V2A matt gebürstet
02.902.0001.426	10	✓	KABA	V2A matt gebürstet
02.902.0002.426	10	✓	Blind	V2A matt gebürstet

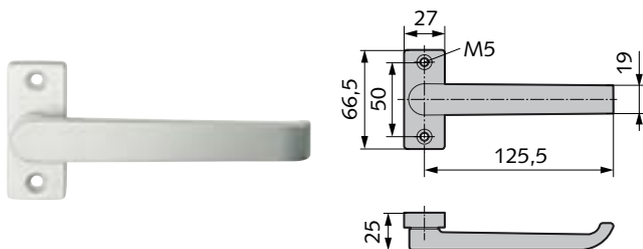


Modell 450

Griffmuschel für Hebeschiebetürgriff

- unsichtbare Befestigung
- M5 Gewindenocken

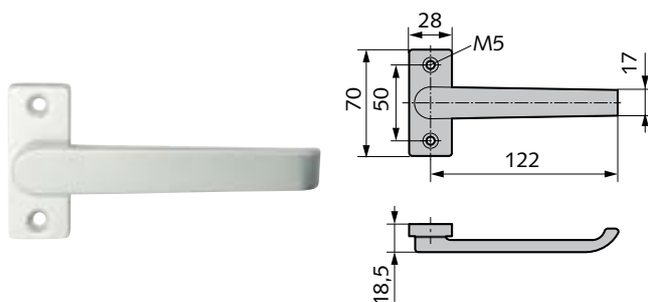
Art.-Nr.	Lochung	Material/Oberfläche
02.905.0000.426	PZ	V2A matt gebürstet
02.905.0001.426	KABA	V2A matt gebürstet
02.905.0002.426	Blind	V2A matt gebürstet



Coupé-Türdrücker

- mit 8 mm Vierkantloch
- Gesamthöhe 25 mm

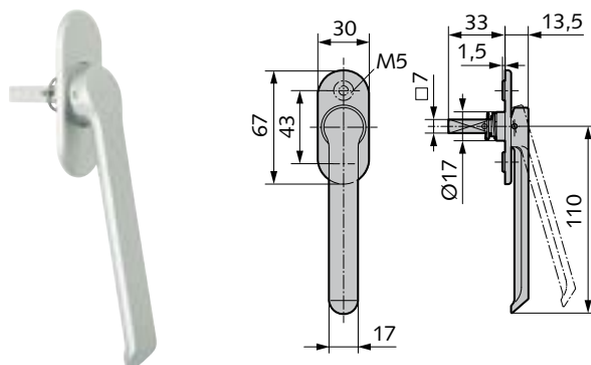
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.242.1225.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.242.1225.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.



Coupé-Türdrücker

- mit 8 mm Vierkantloch
- Gesamthöhe 18,5 mm

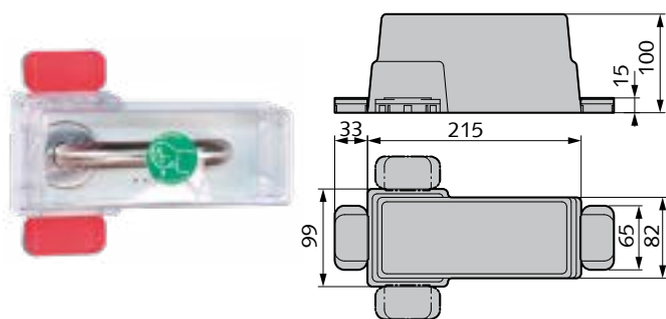
Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.244.1218.112	8	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.244.1218.255	8	Al RAL 9016 pulverbesch.



Falttürdrücker

- schwenkbar

Art.-Nr.	Vierkant	Material/Oberfläche
02.246.1213.112	7	Al E4/C-0 silberf. elox.
02.246.1213.255	7	Al RAL 9016 pulverbesch.



Fluchttürhaube Modell K

- zum Sichern von Türdrückern
- aus unzerbrechlichem Macrolon-Kunststoff (Haube kann so wieder verwendet werden)

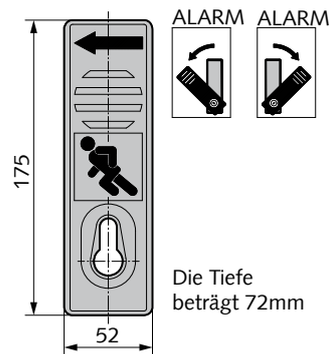
Set besteht aus:

- 1 Haube
- 2 Befestigungswinkeln
- 3 Endabschlüssen
- 2 grüne Befestigungsplatten
- 6 rote Siegelplatten
- 1 Piktogramm in grün

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
02.720.0000.505	Kunststoff natur

Hinweis:

Die Haube besitzt vier verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, so dass sie individuell für jeden Türdrücker verwendet werden kann. Die Haube kann somit optimal an der Tür befestigt werden; Voraussetzung hierfür ist genügend Platz für die Montage der Befestigungslaschen.



Türwächter, schwenkbar

- zur Fluchtwegsicherung
- vorbereitet für Profil-Halbzylinder
- rechts und links schwenkbar
- Gehäuse im Farbton RAL 6029 grün lackiert
- Hupe mit 95 dB / 1 m
- mit 9V Batterie / ohne E-Installation

Art.-Nr.

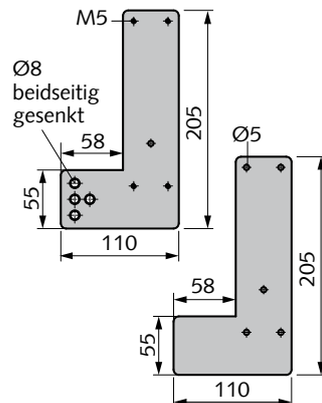
05.850.0000.000

Hinweis:

Der Türwächter wird so unter den Drücker der Tür montiert, dass er ein Betätigen verhindert und somit den Türdrücker oder den Treibriegel sichert. Die Tür lässt sich nur öffnen, wenn vorher der Türwächter zur Seite gedreht wird. Piktogramme auf dem Türwächter und auf der Tür weisen darauf hin, in welche Richtung der Türwächter geschwenkt werden muss, damit er den Türdrücker freigibt. Er rastet dann in seiner Schrägstellung ein und kann nicht wieder zurückgestellt werden. Gleichzeitig ertönt ein lauter, akustischer Alarm.

Das bedeutet:

Die Tür kann bei Gefahr geöffnet werden, das Alarmsignal macht jedoch auf eine unbefugte Benutzung aufmerksam. Der verantwortliche Hausmeister, Techniker etc. kann den Türwächter mit einem Schlüssel wieder zurückstellen und damit den Alarm beenden. Durch Schwenken des Türwächters um insgesamt 180° kann eine Dauerfreigabe des Türdrückers, ohne Alarm auszulösen, erreicht werden (z. B. Tagesbetrieb im Kurheim).

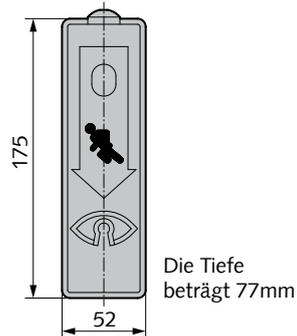


Montageplatte für Türwächter

- zur Montage an Rohrrahmentüren
- rechts und links verwendbar
- verdeckte Befestigung
- im Farbton RAL 6029 grün lackiert

Art.-Nr.

05.851.0000.000



EH-Türwächter, nach unten schiebend

- Einhandbedienung
- zur Fluchtwegsicherung
- Türwächter verschiebt sich nach unten
- mit eingebautem Profilzylinder, verschiedenschließend
- Gehäuse im Farbton RAL 6029 grün lackiert
- Hupe mit 95 dB / 1 m
- mit 9V Batterie / ohne E-Installation

Art.-Nr.

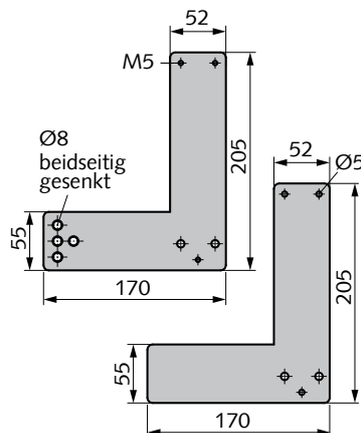
05.860.0000.000

Hinweis:

In Verschlussstellung überwacht der EH-Türwächter den Türdrücker; die Tür kann im Notfall mit einem Handgriff begangen werden. Durch das Herunterdrücken der Türdrücker verschiebt sich der EH-Türwächter senkrecht nach unten und gibt dem Drücker den Weg frei. Gleichzeitig ertönt ein Dauersignal. Nur mit Hilfe eines Schlüssels lässt sich der Daueralarm wieder löschen und der Türwächter in seine Ausgangsposition zurückstellen. Für anhaltenden Durchgangsbetrieb ist die Dauerfreigabe des Systems über den Geräteschlüssel möglich. Die Einzelbegehung der Tür kann ohne Alarmauslösung ebenfalls mit dem Schlüssel über die Wechselfunktion des Türschlosses vorgenommen werden.

Das bedeutet:

Die Tür kann bei Gefahr mit nur einem Handgriff geöffnet werden, das Alarmsignal macht jedoch auf unbefugte Benutzung aufmerksam.



Montageplatte für EH-Türwächter

- zur Montage an Rohrrahmentüren
- verdeckte Befestigung
- im Farbton RAL 6029 grün lackiert

Art.-Nr.

05.861.0000.000

Alles im Griff

WSS-Türgriffe

Der erste Eindruck zählt. Wie in vielen Situationen ist der erste Blick für die Bewertung maßgeblich. Der Grund für uns, für unsere Türgriffe nur hochwertige Werkstoffe zu verarbeiten und saubere, aufwändig bearbeitete Oberflächen herzustellen. Schließlich trägt der Türgriff maßgeblich zum guten Eindruck einer hochwertigen Tür bei, ob im Wohn- oder Geschäftsbereich.

Das klassische Rohrgriffmodell mit rundem Querschnitt in verschiedensten Ausführungen wird um Türgriffe aus Rechteck- oder Quadratrohr ergänzt. Je nach Modell sind die Türgriffe in den Durchmessern 20, 25, 30, 35, 40 mm und teilweise auch 50 mm erhältlich.

Selbstverständlich fertigen wir nach wie vor auch Sondergriffe gemäß Ihren Vorgaben oder Zeichnungen. Durch verbesserte Fertigungsverfahren können wir eine Lieferzeit von max. 10 Arbeitstagen zusagen, auch bei Sondergriffen.

Die qualitativ anspruchsvollen Oberflächen für alle Materialien vermitteln den WSS-Türgriffen eine ausgesprochen angenehme Haptik.

Erhältlich sind die WSS-Türgriffe in den Materialien Leichtmetall und Edelstahl, weitere Materialien auf Anfrage.

Technische Hinweise

Mindestbauhöhe:

Bei gebogenem Rundmaterial sind die folgenden Mindestbauhöhen zu beachten:

20 mm Rohrdurchmesser = 55 mm Bauhöhe

25 mm Rohrdurchmesser = 60 mm Bauhöhe

30 mm Rohrdurchmesser = 65 mm Bauhöhe

40 mm Rohrdurchmesser = 80 mm Bauhöhe

Rammschutz:

Vermehrt werden Edelstahl-Bügelgriffe als Rammschutz in Krankenhäusern o. ä. Einrichtungen verwendet. Hierfür können auch Sonderanfertigungen mit geringeren Bauhöhen realisiert werden (Gehrungsgriffe Modell 126):

20 mm Rohrdurchmesser = 35 mm Bauhöhe,

25 mm Rohrdurchmesser = 45 mm Bauhöhe,

30 mm Rohrdurchmesser = 50 mm Bauhöhe,

35 mm Rohrdurchmesser = 60 mm Bauhöhe,

40 mm Rohrdurchmesser = 60 mm Bauhöhe.

Durch die geringere Bauhöhe wird die Durchgangsbreite nur geringfügig eingeschränkt.

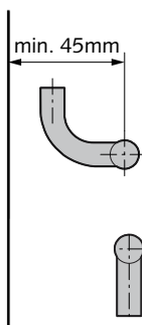
Sicherheitsabstand:

Bei der Montage der Türgriffe, insbesondere an Rohrrahmentüren, beachten Sie bitte einen ausreichenden Sicherheitsabstand von Tür-außenkante bis Mitte Griff-Handhabe von mindestens 45 mm, um Verletzungen beim Aufstoßen der Tür zu vermeiden.

Empfohlener Mindestabstand

bis 30 mm Ø = min. 46 mm

35-40 mm Ø = min. 53 mm



Edelstahl-Schliffbild:

Um die Oberfläche „matt gebürstet“ zu erzielen sind fünf Schleifvorgänge erforderlich:

1. 120er Korn
2. 180er Korn
3. 240er Korn
4. 320er Korn
5. Matt bürsten

Diese aufwändige Bearbeitung sorgt nicht nur für eine edle Optik sondern verleiht dem Material Edelstahl eine angenehme Haptik.



Feuerschutz:

Eine durchgehende Befestigung für Türgriffe an Rauch- und Brandschutztüren ist nicht zulässig. Die Befestigung muss einseitig mit Blindnietmuttern erfolgen.

Werkstoff Edelstahl:

WSS-Edelstahl-Türgriffe werden aus V2A Werkstoff Nr. 1.4301 gefertigt.

Türgriff Modell 100

Art.-Nr. 08.100.-----



Seite 68

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium
Edelstahl

Türgriff Modell 101

Art.-Nr. 08.101.-----



Seite 68

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium
Edelstahl

Türgriff Modell 102

Art.-Nr. 08.102.-----



Seite 69

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium
Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 103**

Art.-Nr. 08.103.-----



Seite 69

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 104**

Art.-Nr. 08.104.-----



Seite 70

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 105**

Art.-Nr. 08.105.-----



Seite 70

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 106**

Art.-Nr. 08.106.-----



Seite 71

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 110**

Art.-Nr. 08.110.-----



Seite 10-73

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 111**

Art.-Nr. 08.111.-----



Seite 74

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 112**

Art.-Nr. 08.112.-----



Seite 74

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 116**

Art.-Nr. 08.116.-----



Seite 75

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Türgriff Modell 125

Art.-Nr. 08.125.-----



Seite 75

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium
Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 126**

Art.-Nr. 08.126.-----



Seite 76

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 127**

Art.-Nr. 08.127.-----



Seite 14-77

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

**Edelstahl-Türgriff
Modell 132**

Art.-Nr. 08.132.-----



Seite 77

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Türgriff Serie WS2

Art.-Nr. 50035661/0



Seite 78

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Türgriff Serie WS

Art.-Nr. 50035664/2



Seite 78

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 144

Art.-Nr. 08.144.-----



Seite 81

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 145

Art.-Nr. 08.145.-----



Seite 81

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 150

Art.-Nr. 08.150.-----



Seite 82

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 151

Art.-Nr. 08.151.-----



Seite 82

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 400

Art.-Nr. 08.108.-----



Seite 83

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 402

Art.-Nr. 08.109.-----



Seite 83

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 404

Art.-Nr. 08.129.-----



Seite 84

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 408

Art.-Nr. 08.130.-----



Seite 84

Lieferzeit: 5 AT

Material: Edelstahl

Edelstahl-Türgriff Modell 200

Art.-Nr. 08.200.-----



Seite 85

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Aluminium-Türgriff Modell 210

Art.-Nr. 08.210.-----



Seite 86

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium

Edelstahl-Türgriff Modell 300

Art.-Nr. 08.300.-----



Seite

Lieferzeit: 10 AT

Material: Edelstahl

Aluminium-Türgriff Modell 330

Art.-Nr. 08.330.-----

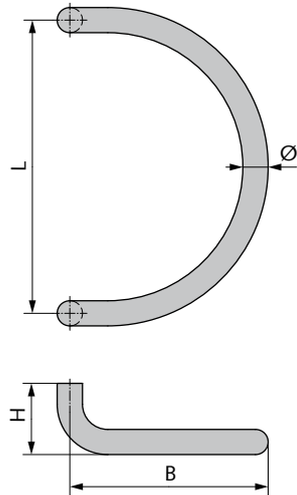


Seite 88

Lieferzeit: 5 AT

Material: Aluminium

Die Lieferzeitangaben (10 AT) beziehen sich auf die Bestellmenge von bis zu 10 Stück oder Paar.



Türgriff Modell 100

■ Aluminium oder Edelstahl

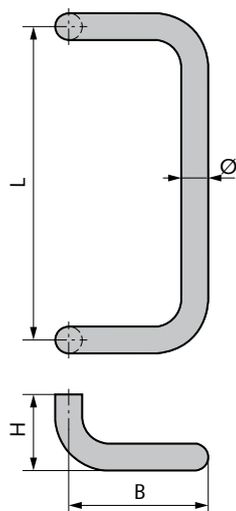
Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.100.2520.---	25	200	75,0	165,0
08.100.3030.---	30	300	85,0	210,0
08.100.3035.---	30	350	85,0	235,0
08.100.4035.---	40	350	95,0	255,0

Lieferbare Oberflächen:

- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Türgriff Modell 101

■ Aluminium oder Edelstahl

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.101.2530.---	25	300	75,0	112,5
08.101.2535.---	25	350	75,0	112,5
08.101.3030.---	30	300	85,0	155,0
08.101.3035.---	30	350	85,0	155,0
08.101.4035.---	40	350	95,0	170,0

Lieferbare Oberflächen:

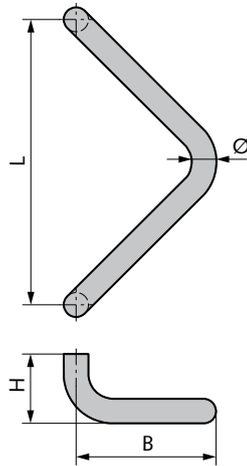
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Türgriff ist auch in Sonderlängen lieferbar.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Türgriff Modell 102

■ Aluminium oder Edelstahl

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.102.2530.---	25	300	75,0	145,0
08.102.2535.---	25	350	75,0	170,0
08.102.3030.---	30	300	85,0	145,0
08.102.3035.---	30	350	85,0	170,0
08.102.3040.---	30	400	85,0	145,0
08.102.3045.---	30	450	85,0	225,0
08.102.4035.---	40	350	95,0	170,0

Lieferbare Oberflächen:

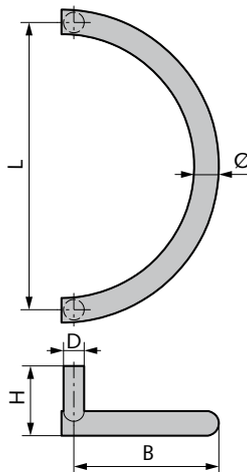
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Türgriff ist auch in Sonderlängen lieferbar.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 103

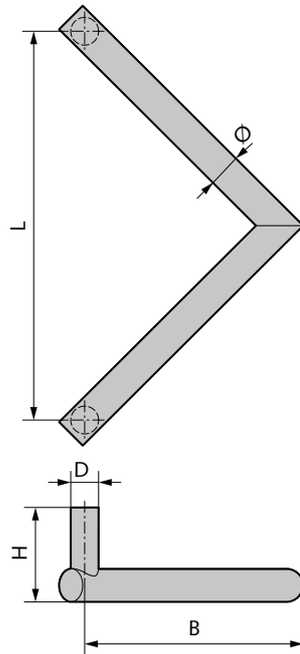
Art.-Nr.	Ø	L	H	B	D
08.103.3030.---	30	300	85,0	190,0	25
08.103.3035.---	30	350	85,0	190,0	25
08.103.4035.---	40	350	95,0	195,0	30

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 104

Art.-Nr.	Ø	L	H	B	D
08.104.2530.---	25	300	75,0	167,0	25
08.104.3035.---	30	350	85,0	195,0	25
08.104.3535.---	35	350	90,0	200,0	25
08.104.4035.---	40	350	95,0	203,0	30

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Türgriff ist auch in Sonderlängen lieferbar.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91

Edelstahl-Türgriff Modell 105

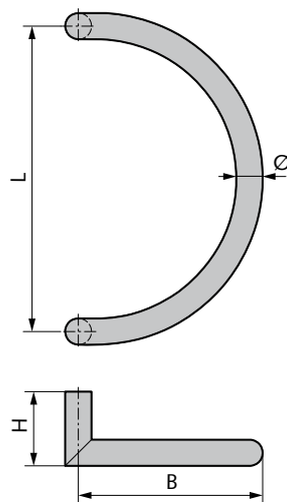
Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.105.3030.---	30	300	85,0	190,0
08.105.3035.---	30	350	85,0	190,0
08.105.4035.---	40	350	95,0	195,0

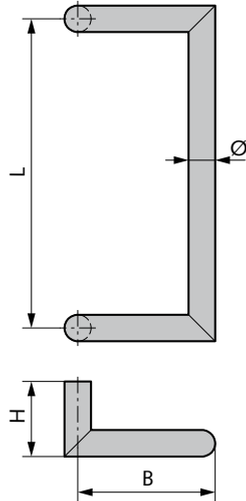
Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91





Edelstahl-Türgriff Modell 106

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.106.2530.---	25	300	75,0	112,5
08.106.3035.---	30	350	85,0	155,0
08.106.3535.---	35	350	90,0	155,0
08.106.4035.---	40	350	95,0	170,0

Lieferbare Oberflächen:

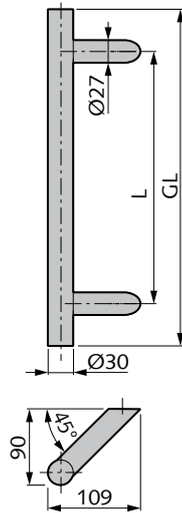
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Türgriff ist auch in Sonderlängen lieferbar.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 110

- inkl. Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

Einzelverpackung

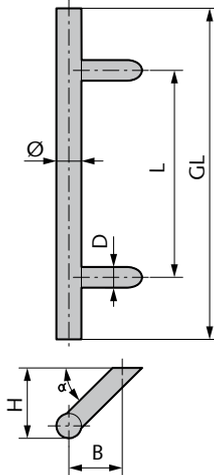
Art.-Nr.	L	GL	VE
08.110.0340.---	210	340	1
08.110.0400.---	300	400	1
08.110.0500.---	300	500	1
08.110.0600.---	400	600	1
08.110.0800.---	560	800	1
08.110.1000.---	700	1.000	1
08.110.1200.---	900	1.200	1
08.110.1400.---	1.000	1.400	1
08.110.1600.---	1.200	1.600	1
08.110.1800.---	1.300	1.800	1

Industrieverpackung: Verpackungseinheiten siehe Tabelle

Art.-Nr.	L	GL	VE
08.110.03401.---	210	340	5
08.110.04001.---	300	400	5
08.110.05001.---	300	500	6
08.110.06001.---	400	600	6
08.110.08001.---	560	800	6
08.110.10001.---	700	1.000	6
08.110.12001.---	900	1.200	4
08.110.14001.---	1.000	1.400	4
08.110.16001.---	1.200	1.600	4
08.110.18001.---	1.300	1.800	4

Lieferbare Oberflächen:

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet



Edelstahl-Türgriff Modell 110 Vario

- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	GL	H	B	D	Winkel α
08.110.2545.---	25	*	*	75,0	55,0	25	45
08.110.2560.---	25	*	*	75,0	40,0	25	60
08.110.3040.---	30	*	*	85,0	65,0	25	45
08.110.3060.---	30	*	*	85,0	40,0	25	60
08.110.3545.---	35	*	*	90,0	70,0	25	45
08.110.3560.---	35	*	*	90,0	40,0	25	60
08.110.4045.---	40	*	*	95,0	75,0	30	45
08.110.4060.---	40	*	*	95,0	40,0	30	60

Lieferbare Oberflächen:

---.416 Edelstahl V2A poliert

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

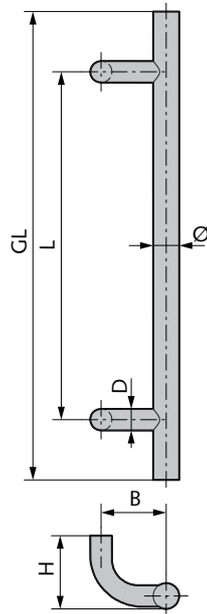
*nach Ihren Angaben

Standardabmessungen für alle Griffe:

GL = 500 mm, L = 300 mm

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 111

■ Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	GL	H	B	D
08.111.2500.---	25	*	*	75,0	75,0	25
08.111.3000.---	30	*	*	85,0	75,0	25
08.111.3500.---	35	*	*	90,0	75,0	25
08.111.4000.---	40	*	*	95,0	95,0	30

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

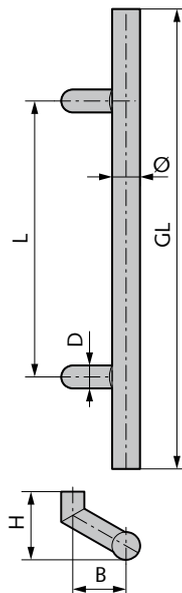
*nach Ihren Angaben

Standardabmessungen für alle Griffe:

GL = 500mm , L = 300mm

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 112

■ Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	GL	H	B	D
08.112.2500.---	25	*	*	75,0	55,0	25
08.112.3000.---	30	*	*	85,0	65,0	25
08.112.3500.---	35	*	*	90,0	70,0	25
08.112.4000.---	40	*	*	95,0	75,0	30

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

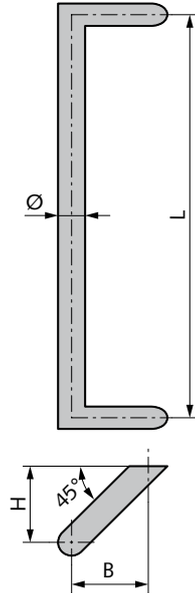
*nach Ihren Angaben

Standardabmessungen für alle Griffe:

GL = 500mm , L = 300mm

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 116

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.116.2535.---	25	350	75,0	75,0
08.116.3045.---	30	450	85,0	85,0
08.116.4045.---	40	450	95,0	95,0

Lieferbare Oberflächen:

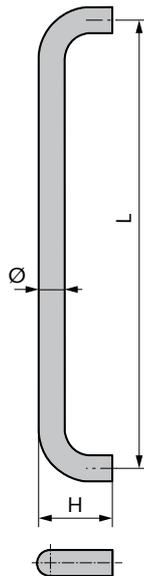
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Türgriff ist auch in Sonderlängen lieferbar.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Türgriff Modell 125

- Aluminium oder Edelstahl
- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H
08.125.2000.---	20	max. 1.400*	70,0
08.125.2500.---	25	max. 1.600*	75,0
08.125.3000.---	30	max. 2.000*	85,0
08.125.4000.---	40	max. 2.300*	95,0

Lieferbare Oberflächen:

- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert **
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

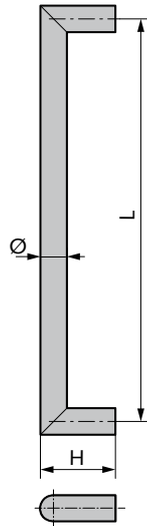
*nach Ihren Angaben

**Aluminium ab 25mm Durchmesser lieferbar

Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt (nur bei Edelstahl-Griffen möglich).

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 126

- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H
08.126.2000.---	20	max. 1.400*	70,0
08.126.2500.---	25	max. 1.600*	75,0
08.126.3000.---	30	max. 2.000*	85,0
08.126.3500.---	35	max. 2.000*	90,0
08.126.4000.---	40	max. 2.300*	95,0

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

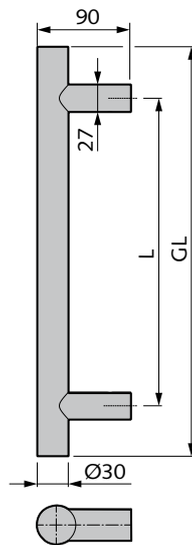
Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 127

- inkl. Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

Einzelverpackung

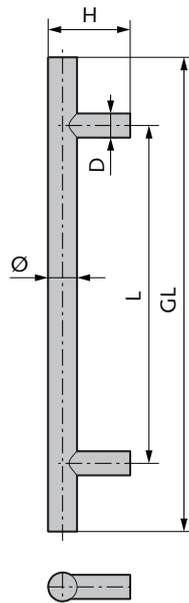
Art.-Nr.	L	GL	VE
08.127.0400.---	300	400	1
08.127.0500.---	300	500	1
08.127.0600.---	400	600	1
08.127.0800.---	560	800	1
08.127.1000.---	700	1.000	1
08.127.1200.---	900	1.200	1
08.127.1400.---	1.000	1.400	1
08.127.1600.---	1.200	1.600	1
08.127.1800.---	1.300	1.800	1

Industrieverpackung: Verpackungseinheiten siehe Tabelle

Art.-Nr.	L	GL	VE
08.127.04001.---	300	400	5
08.127.05001.---	300	500	6
08.127.06001.---	400	600	6
08.127.08001.---	560	800	6
08.127.10001.---	700	1.000	6
08.127.12001.---	900	1.200	4
08.127.14001.---	1.000	1.400	4
08.127.16001.---	1.200	1.600	4
08.127.18001.---	1.300	1.800	4

Lieferbare Oberflächen:

- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet



Edelstahl-Türgriff Modell 127 Vario

- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	GL	H	D
08.127.2000.---	20	max. 1.400*	*	70,0	20
08.127.2500.---	25	max. 1.600*	*	75,0	25
08.127.3000.---	30	max. 2.000*	*	85,0	25
08.127.3500.---	35	max. 2.000*	*	90,0	25
08.127.4000.---	40	max. 2.300*	*	95,0	30

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

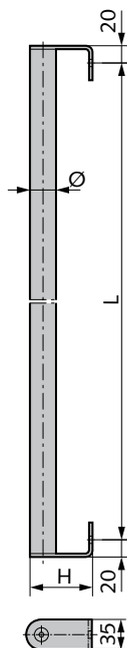
Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 132

- Konsole mit Edelstahl-Rohr verschraubt, Befestigungsbohrung = 8,5mm Durchmesser
- Gewindebuchse verschweißt
- bis 2.600 mm

Art.-Nr.	Ø	L	H	Materialstärke
08.132.2502.---	25	max. 1.600*	65,0	2,0
08.132.3002.---	30	max. 2.000*	70,0	2,0
08.132.3502.---	35	max. 2.000*	75,0	2,0
08.132.4002.---	40	max. 2.200*	80,0	2,0
08.132.4004.---	40	max. 2.600*	80,0	4,0

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

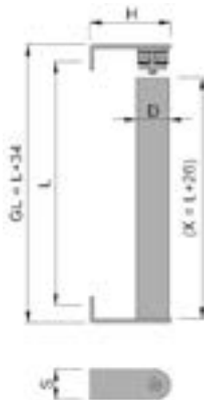
*nach Ihren Angaben

Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt.

Sonderbauhöhen auf Anfrage.

Zubehör:

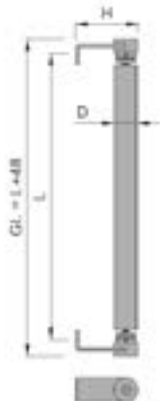
Befestigungen auf Seite 94



Türgriff Serie WS2

- mit 2 geraden Stützen, unmontiert
- Rohrlänge 2.500 mm
- Edelstahl rostfrei (V2A)

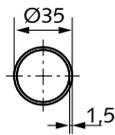
Art.-Nr.	Ø	H	S
50035661	35x1,5	85,5	36
50035660	40x2	90,5	41



Türgriff Serie WS

- mit 2 geraden Stützen, unmontiert
- verdeckte Schnittkante
- Rohrlänge 2.500 mm
- Edelstahl rostfrei (V2A)

Art.-Nr.	Ø	H
50035664	35x1,5	84
50035662	40x2	92

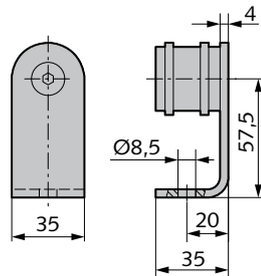


Edelstahl-Rohr

Art.-Nr.	Ø	GL	Materialstärke	Material/Oberfläche
08.133.0000.426	35	*	1,5	V2A matt gebürstet
08.133.3000.426	35	3.000	1,5	V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben



Edelstahl-Halterung

- nach innen gewinkelt

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
08.134.1000.426	V2A matt gebürstet

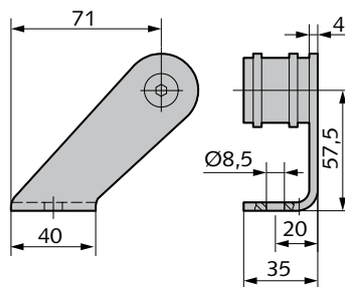
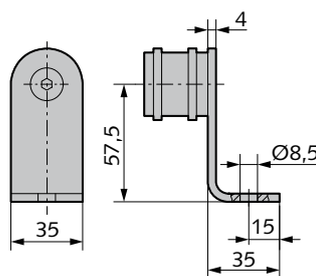


Abbildung zeigt Ausführung links

Edelstahl-Halterung, verkröpft

- nach innen gewinkelt

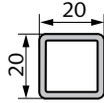
Art.-Nr.	Richtung	Material/Oberfläche
08.135.1010.426	rechts	V2A matt gebürstet
08.135.1020.426	links	V2A matt gebürstet



Edelstahl-Halterung

- nach außen gewinkelt

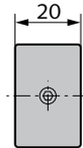
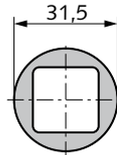
Art.-Nr.	Material/Oberfläche
08.136.1000.426	V2A matt gebürstet



Stahl-Verstärkungsrohr

- Fixlänge 3.000 mm

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
08.138.3000.010	St galv. verzinkt



Kunststoff-Distanzhülse

- für Stahl-Verstärkungsrohr
- mit Fixierschraube

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
08.139.0000.505	Kunststoff natur

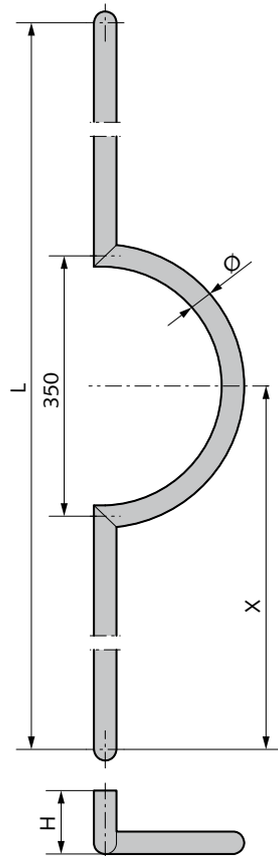


Abbildung zeigt Ausführung rechts

Edelstahl-Türgriff Modell 144

- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H
08.144.3000.---	30	max. 1.800*	85,0
08.144.4000.---	40	max. 2.000*	95,0

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91

Achtung:

Bitte Maß X sowie die Griffrichtung angeben.

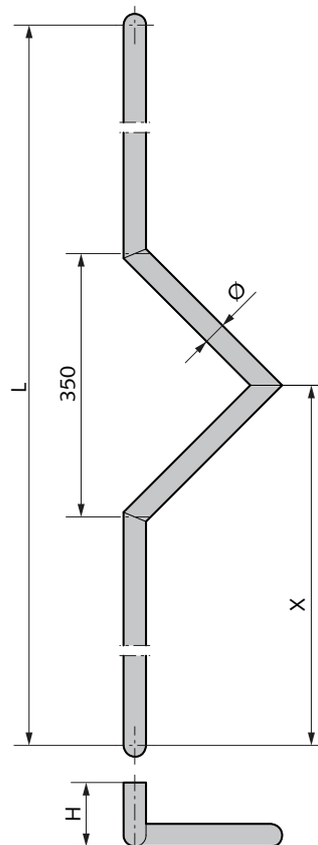


Abbildung zeigt Ausführung rechts

Edelstahl-Türgriff Modell 145

- Längen variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H
08.145.3000.---	30	max. 1.800*	85,0
08.145.4000.---	40	max. 2.000*	95,0

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

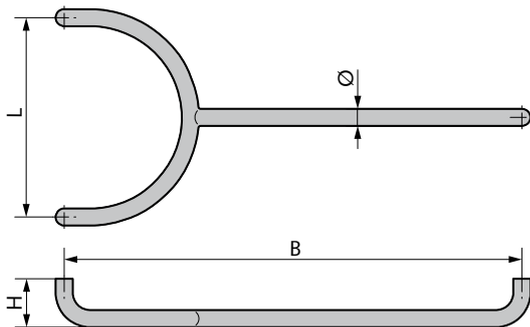
Sollten die Maximal-Angaben bei dem jeweiligen Rohrdurchmesser überschritten werden, empfehlen wir einen dritten Befestigungspunkt.

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91

Achtung:

Bitte Maß X sowie die Griffrichtung angeben.



Edelstahl-Türgriff Modell 150

- Breiten variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.150.3000.---	30	350	85,0	max. 1.600*
08.150.4000.---	40	350	95,0	max. 1.600*

Lieferbare Oberflächen:

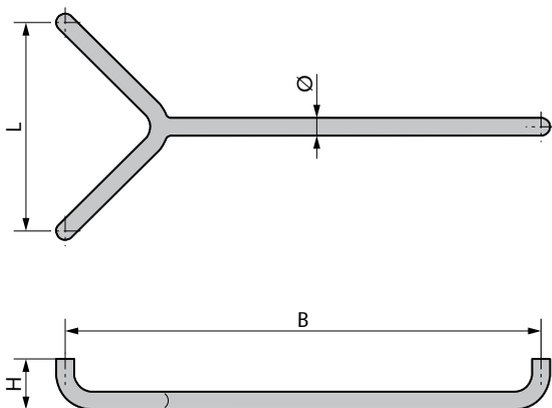
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 151

- Breiten variabel

Art.-Nr.	Ø	L	H	B
08.151.3000.---	30	350	85,0	max. 1.600*
08.151.4000.---	40	350	95,0	max. 1.600*

Lieferbare Oberflächen:

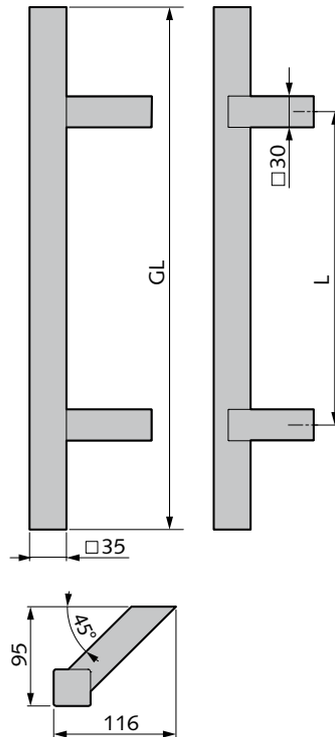
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Zubehör:

Befestigungen ab Seite 91



Edelstahl-Türgriff Modell 400 quadratisch, schräg

- Stützen: quadratisch, schräg 45°
- inklusive Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

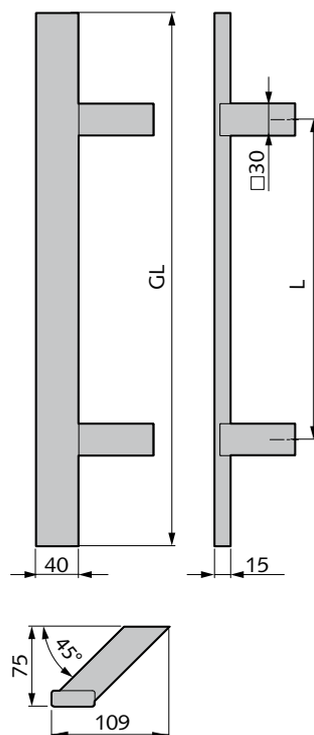
Art.-Nr.	L	GL
08.108.0400.---	300	400
08.108.0500.---	300	500
08.108.0600.---	400	600
08.108.0800.---	560	800
08.108.1000.---	700	1.000
08.108.1200.---	900	1.200
08.108.1400.---	1.000	1.400
08.108.1600.---	1.200	1.600
08.108.1800.---	1.300	1.800

Lieferbare Oberflächen:

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Ab einem Achsmaß von 1.301 mm empfehlen wir eine zusätzliche Stütze.



Edelstahl-Türgriff Modell 402 rechteckig, schräg

- Stützen: quadratisch, schräg 45°
- inklusive Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

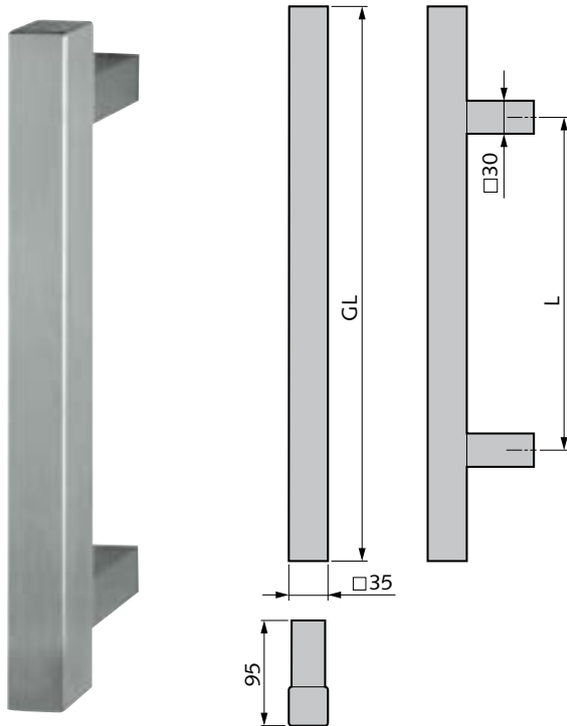
Art.-Nr.	L	GL
08.109.0400.---	300	400
08.109.0500.---	300	500
08.109.0600.---	400	600
08.109.0800.---	560	800
08.109.1000.---	700	1.000
08.109.1200.---	900	1.200
08.109.1400.---	1.000	1.400
08.109.1600.---	1.200	1.600
08.109.1800.---	1.300	1.800

Lieferbare Oberflächen:

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Ab einem Achsmaß von 1.301 mm empfehlen wir eine zusätzliche Stütze.



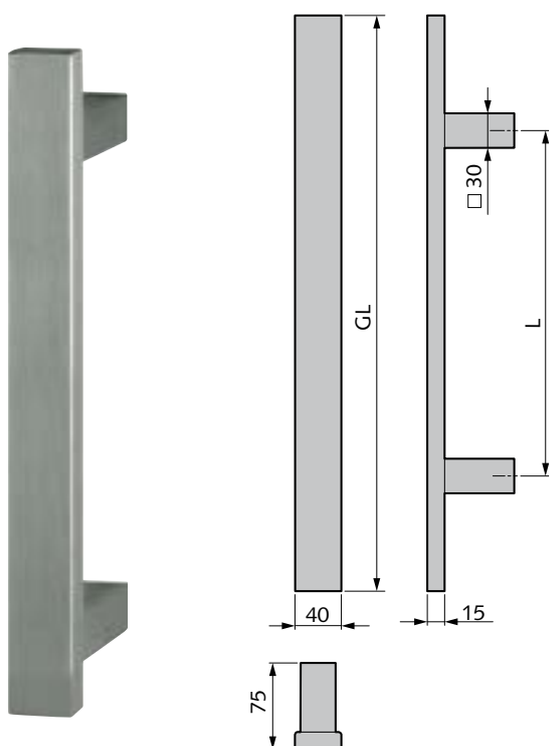
Edelstahl-Türgriff Modell 404 quadratisch, gerade

- Stützen: quadratisch, gerade
- inklusive Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

Art.-Nr.	L	GL
08.129.0400.---	300	400
08.129.0500.---	300	500
08.129.0600.---	400	600
08.129.0800.---	560	800
08.129.1000.---	700	1.000
08.129.1200.---	900	1.200
08.129.1400.---	1.000	1.400
08.129.1600.---	1.200	1.600
08.129.1800.---	1.300	1.800

Lieferbare Oberflächen:

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet



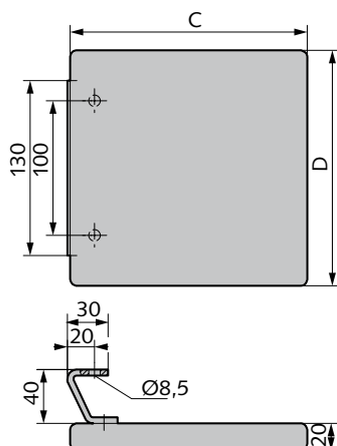
Edelstahl-Türgriff Modell 408 rechteckig, gerade

- Stützen: quadratisch, gerade
- inklusive Befestigungseinheit Art.-Nr. 08.168.0000.010 für Aluminium-, Kunststoff- und Holztüren (Einzelbefestigung, paarweise Befestigung und Glas-Befestigungen auf Seite 94 und 95)

Art.-Nr.	L	GL
08.130.0400.---	300	400
08.130.0500.---	300	500
08.130.0600.---	400	600
08.130.0800.---	560	800
08.130.1000.---	700	1.000
08.130.1200.---	900	1.200
08.130.1400.---	1.000	1.400
08.130.1600.---	1.200	1.600
08.130.1800.---	1.300	1.800

Lieferbare Oberflächen:

---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet



Edelstahl-Türgriff Modell 200 für Rohrrahmen-türen

- mit schrägsteherender Konsole für Rohrrahmentüren

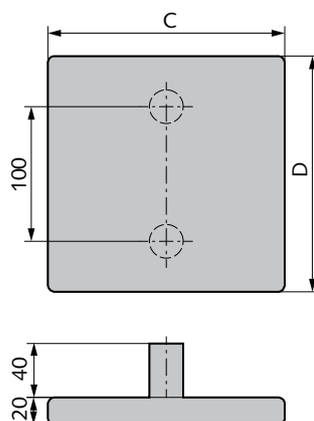
Art.-Nr.	C	D
08.200.0015.---	150	150
08.200.0017.---	175	175
08.200.0020.---	200	200

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 96



Edelstahl-Türgriff Modell 200 für Ganzglastüren

- mit Rohrkonsolen für Ganzglastüren

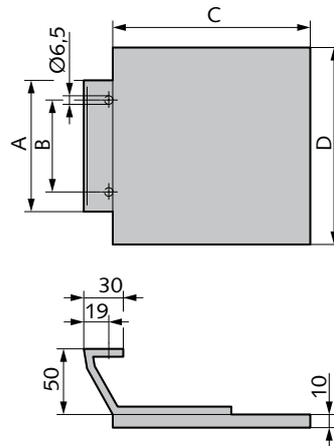
Art.-Nr.	C	D
08.200.2015.---	150	150
08.200.2017.---	175	175
08.200.2020.---	200	200

Lieferbare Oberflächen:

- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 90



Aluminium-Türgriff Modell 210 für Rohrrahmen-türen

- mit schrägstehender Konsole für Rohrrahmentüren

Art.-Nr.	A	B	C	D
08.210.0015.---	100	70	150	150
08.210.0017.---	120	100	175	175
08.210.0020.---	150	120	200	200

Lieferbare Oberflächen:

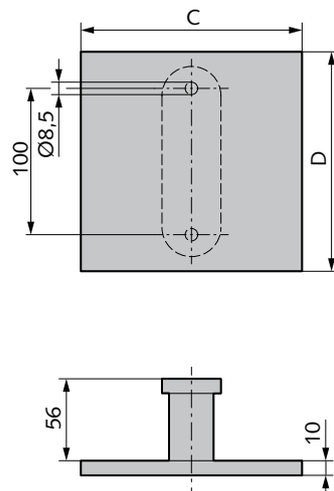
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .152 Al E4/C-34 dunkelbronzefarbig eloxiert
- .255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet
- .299 Al in Sonderfarbe pulverbeschichtet

Hinweis:

Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 96



Aluminium-Türgriff Modell 210 für Ganzglastüren

- mit Blockkonsole für Ganzglastüren

Art.-Nr.	C	D
08.210.1015.---	150	150
08.210.1017.---	175	175
08.210.1020.---	200	200

Lieferbare Oberflächen:

- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .152 Al E4/C-34 dunkelbronzefarbig eloxiert
- .255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet
- .299 Al in Sonderfarbe pulverbeschichtet

Hinweis:

Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 96

Edelstahl-Türgriff Modell 300

- mit schrägstehenden Konsolen für Rohrrahmentüren

Art.-Nr.	GL	H	A	B
08.300.0010.---	*	100,0	80	60
08.300.0015.---	*	150,0	130	100
08.300.0020.---	*	200,0	130	100

Lieferbare Oberflächen:

---.416 Edelstahl V2A poliert

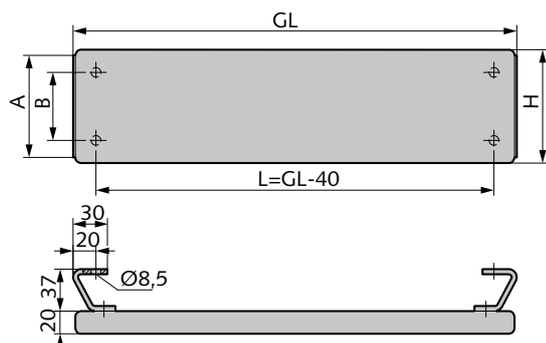
---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 96

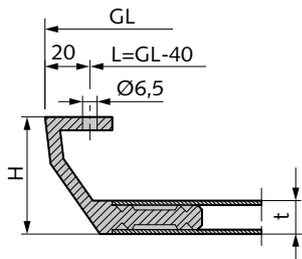
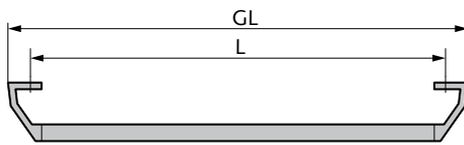


Aluminium-Türgriff Modell 330

- mit schrägstehenden Konsolen für Rohrrahmentüren



Art.-Nr.	GL	H	A	B	t
08.330.0010.---	*	52,5	100	70	15
08.330.0012.---	*	52,5	120	100	15
08.330.0015.---	*	55,0	150	120	20
08.330.0018.---	*	55,0	180	150	20
08.330.0020.---	*	55,0	200	175	20



Lieferbare Oberflächen:

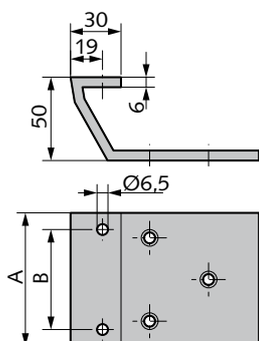
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet
- .299 Al in Sonderfarbe pulverbeschichtet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Zubehör:

Befestigungen auf Seite 96



Aluminium-Konsole, nach innen zeigend

Art.-Nr.	A	B
08.504.8060.---	80	60
08.504.1070.---	100	70
08.504.1210.---	120	100
08.504.1512.---	150	120
08.504.1715.---	175	150
08.504.2017.---	200	175
08.504.2520.---	250	200

Lieferbare Oberflächen:

- .105 Al blank
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .152 Al E4/C-34 dunkelbronzefarbig eloxiert
- .255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet

Hinweis:

Konsolen werden stets mit zwei Edelstahl-Flachfedern geliefert.

Aluminium-Hohlprofil

- auf Maß geschnitten oder als Lagerlänge

Art.-Nr.	L	B	H
08.400.0010.---	*	100,0	15,0
08.400.0012.---	*	120,0	15,0
08.400.0015.---	*	150,0	20,0
08.400.0018.---	*	180,0	20,0
08.400.0020.---	*	200,0	20,0

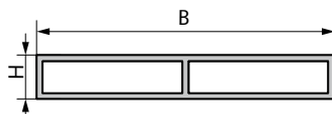
Lieferbare Oberflächen:

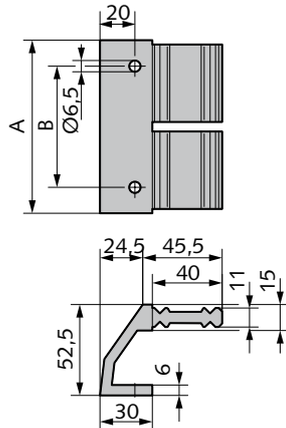
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet

Hinweis:

*nach Ihren Angaben

Lagerlänge = 5.000 mm





Aluminium-Konsole, nach innen zeigend

Art.-Nr.	A	B
08.500.0010.---	100	70
08.500.0012.---	120	100

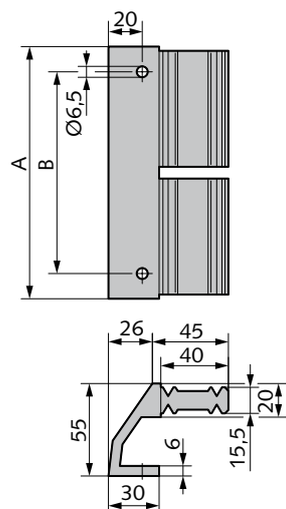
Lieferbare Oberflächen:

---.112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert

---.255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet

Hinweis:

Konsolen werden stets mit zwei Edelstahl-Flachfedern geliefert.



Aluminium-Konsole, nach innen zeigend

Art.-Nr.	A	B
08.501.0015.---	150	120
08.501.0018.---	180	150
08.501.0020.---	200	175

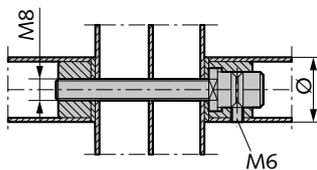
Lieferbare Oberflächen:

---.112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert

---.255 Al RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet

Hinweis:

Konsolen werden stets mit zwei Edelstahl-Flachfedern geliefert.



Befestigungseinheit „K“

- paarweise, für Rohrrahmentüren

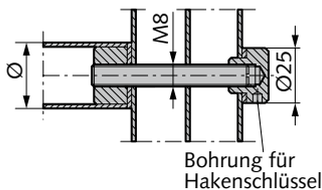
Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.154.2000.000	20	M8
08.154.2500.000	25	M8
08.154.3000.000	30	M8
08.154.3500.000	35	M8
08.154.4000.000	40	M8

Hinweis:

Bitte die Türstärke angeben.

Achtung:

1 Paar Türgriffe = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „L“

- einzeln, für Rohrrahmentüren mit Gegenrosette

Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.155.2000.---	20	M8
08.155.2500.---	25	M8
08.155.3000.---	30	M8
08.155.3500.---	35	M8
08.155.4000.---	40	M8

Lieferbare Oberflächen:

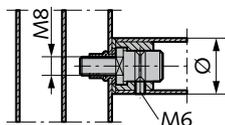
- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Bitte die Türstärke angeben.

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „O“

- einzeln, für Rohrrahmentüren
- zur Montage mit Blind-Einnietmuttern

Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.156.2000.000	20	M8
08.156.2500.000	25	M8
08.156.3000.000	30	M8
08.156.3500.000	35	M8
08.156.4000.000	40	M8

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit für einseitige Befestigung

- 2x Gewindebuchse
- 2x Gewindestifte
- 2x Zwischenlagen
- 2x Hutmuttern

Art.-Nr.

08.157.0000.010

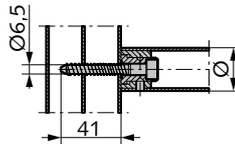


Befestigungseinheit für zweiseitige Befestigung

- 2x Gewindestifte, M8x100mm
- 4x Hutmuttern

Art.-Nr.

08.157.0001.426



Befestigungseinheit „E“

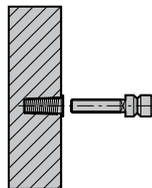
- einzeln, für Rohrrahmentüren
- selbstschneidend
- Bohrung im Profil 6,5 mm Durchmesser

Art.-Nr.

Art.-Nr.	Ø
08.158.2000.000	20
08.158.2500.000	25
08.158.3000.000	30
08.158.3500.000	35
08.158.4000.000	40

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „H“

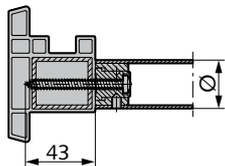
- einzeln, für Holztüren
- mit Rampamuffe

Art.-Nr.

Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.159.2000.000	20	M8
08.159.2500.000	25	M8
08.159.3000.000	30	M8
08.159.3500.000	35	M8
08.159.4000.000	40	M8

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



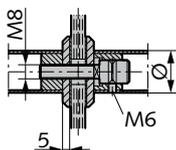
Befestigungseinheit „S“

- einzeln, für Kunststofftüren
- selbstschneidend
- Bohrung im Profil 5,6mm Durchmesser, H11

Art.-Nr.	Ø
08.161.2000.000	20
08.161.2500.000	25
08.161.3000.000	30
08.161.3500.000	35
08.161.4000.000	40

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „M“

- paarweise, für Ganzglastüren
- Glasbohrung 18 mm Durchmesser
- mit Unterlegscheiben

Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.166.2000.---	20	M8
08.166.2500.---	25	M8
08.166.3000.---	30	M8
08.166.3500.---	35	M8
08.166.4000.---	40	M8

Lieferbare Oberflächen:

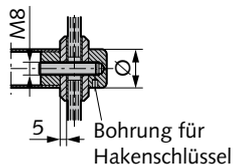
- .416 Edelstahl V2A poliert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Bitte die Glasstärke angeben.

Achtung:

1 Paar Türgriffe = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „N“

- einseitig, für Ganzglastüren
- mit Gegenrosette
- Glasbohrung 18 mm Durchmesser
- mit Unterlegscheiben

Art.-Nr.	Ø	Gewinde
08.167.2000.---	20	M8
08.167.2500.---	25	M8
08.167.3000.---	30	M8
08.167.3500.---	35	M8
08.167.4000.---	40	M8

Lieferbare Oberflächen:

---.416 Edelstahl V2A poliert

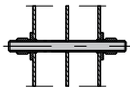
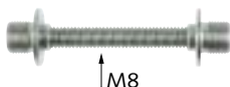
---.426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Hinweis:

Bitte die Glasstärke angeben.

Achtung:

1 Stück Türgriff = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „P“

- paarweise für Rohrrahmentüren
- Bohrung im Profil 10mm Durchmesser

Art.-Nr.	Türstärke
50021124	37-47
50021125	48-57
50021123	58-67
50004703	68-77

Lieferbare Oberflächen:

St galvanisch verzinkt

Hinweis:

Für Türgriffe Art.-Nr.

08.108.0400.--- bis 08.109.1800.---,
08.110.0340.---bis 08.110.18001.---,
08.127.0340.--- bis 08.127.18001.--- und
08.129.0400.--- bis 08.130.1800.---

Achtung:

1 Paar Türgriffe = 2 Befestigungseinheiten



Befestigungseinheit „PG“

- paarweise für Glastüren
- Glasbohrung 13 mm Durchmesser

Art.-Nr.	Türstärke
50017276	8-12

Lieferbare Oberflächen:

St galvanisch verzinkt

Hinweis:

Für Türgriffe Art.-Nr.

08.108.0400.--- bis 08.109.1800.---,
08.110.0340.---bis 08.110.18001.---,
08.127.0340.--- bis 08.127.18001.--- und
08.129.0400.--- bis 08.130.1800.---

Achtung:

1 Paar Türgriffe = 2 Befestigungseinheiten



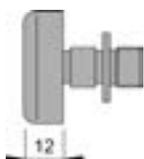
Befestigungseinheit „R“

- einseitig für Rohrrahmentüren
- Bohrung im Profil 10 mm Durchmesser

Art.-Nr.	Material/Oberfläche
08.168.0000.010	St galv. verzinkt

Hinweis:

2x Befestigungsmaterial für die Einzel-Montage von 1 Stück Griff



Befestigungseinheit „RG“

- einseitig für Glastüren mit Gegenrosette
- Gegenrosette Edelstahl matt geschliffen
- Glasbohrung 13 mm Durchmesser

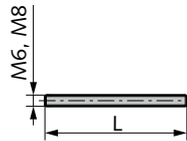
Art.-Nr.	Türstärke	Ø
50030628	8-12	25
50030629	8-12	30

Hinweis:

1 x Befestigungsmaterial für die Einzel-Montage von 1 Stück Griff

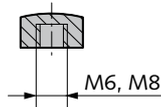
für Türgriffe Art.-Nr.

08.108.0400.--- bis 08.109.1800.---,
 08.110.0340.--- bis 08.110.18001.---,
 08.127.0340.--- bis 08.127.18001.--- und
 08.129.0400.--- bis 08.130.1800.---



Gewindestchiff

Art.-Nr.	L	Gewinde	Material/Oberfläche
08.530.0610.405	100	M6	V2A blank
08.530.0665.010	65	M6	St galv. verzinkt
08.530.0675.010	75	M6	St galv. verzinkt
08.530.0675.405	75	M6	V2A blank
08.530.0810.010	100	M8	St galv. verzinkt
08.530.0810.405	100	M8	V2A blank
08.530.0865.010	65	M8	St galv. verzinkt
08.530.0875.010	75	M8	St galv. verzinkt
08.530.0875.405	75	M8	V2A blank



Hutmutter

Art.-Nr.	Gewinde
08.570.0600.---	M6
08.570.0800.---	M8

Lieferbare Oberflächen:

- .112 Al E4/C-0 silberfarbig eloxiert
- .426 Edelstahl V2A matt gebürstet

Index

Art.-Nr.	Seite								
01.840.0000.705	55	02.161.2100.426	41	02.188.2101.113	25	02.257.0111.112	36	02.286.1101.426	29
01.841.0000.025	55	02.167.1100.113	26	02.188.2101.426	25	02.257.1110.112	36	02.287.0101.113	29
02.100.1100.112	13	02.167.1100.426	26	02.204.1100.113	25	02.257.1110.426	36	02.287.0102.113	29
02.100.1100.255	13	02.167.2100.113	26	02.204.1100.426	25	02.257.2111.112	36	02.287.1101.113	29
02.100.1100.426	13	02.167.2100.426	26	02.204.2100.113	25	02.257.2111.426	36	02.287.2100.113	29
02.100.1301.112	18	02.167.2101.113	26	02.204.2100.426	25	02.260.0110.112	36	02.287.2100.426	
02.100.1301.255	18	02.167.2101.426	26	02.204.2101.113	25	02.260.0110.426	36	02.310.0161.112	15,45
02.100.1301.426	18	02.169.1100.113	27	02.204.2101.426	25	02.260.0111.112	36	02.310.0161.255	15,45
02.100.1302.112	18	02.169.1100.426	27	02.212.1100.113	27	02.260.0111.426	36	02.310.0161.426	15,45
02.100.1302.255	18	02.169.2100.113	27	02.212.1100.426	27	02.260.1110.112	36	02.310.0162.112	15,45
02.100.1302.426	18	02.169.2100.426	27	02.212.2100.113	27	02.260.1110.426	36	02.310.0162.255	15,45
02.102.1100.112	13	02.169.2101.113	27	02.212.2100.426	27	02.260.2110.112	36	02.310.0162.426	15,45
02.102.1100.255	13	02.169.2101.426	27	02.212.2101.113	27	02.260.2110.426	36	02.310.0163.112	15,45
02.102.1100.426	13	02.171.1100.112	43	02.212.2101.426	27	02.262.0110.112	35	02.310.0163.255	15,45
02.102.1301.112	19	02.171.1100.255	43	02.242.1225.112	62	02.262.0110.426	35	02.310.0163.426	15,45
02.102.1301.255	19	02.171.1100.426	43	02.242.1225.255	62	02.262.0111.112	35	02.310.0171.112	15,45
02.102.1301.426	19	02.171.1301.112	43	02.244.1218.112	62	02.262.0111.426	35	02.310.0171.255	15,45
02.102.1302.112	19	02.171.1301.255	43	02.244.1218.255	62	02.262.1110.112	35	02.310.0171.426	15,45
02.102.1302.255	19	02.171.1301.263	43	02.246.1213.112	62	02.262.1110.426	35	02.310.0172.112	15,45
02.102.1302.426	19	02.171.1301.426	43	02.246.1213.255	62	02.262.2110.112	35	02.310.0172.255	15,45
02.106.1100.112	13	02.171.1302.112	44	02.250.0100.112	14	02.262.2110.426	35	02.310.0172.426	15,45
02.106.1100.255	13	02.171.1302.255	44	02.250.0100.255	14	02.264.0200.112	53	02.310.0173.112	15,45
02.106.1100.426	13	02.171.1302.263	44	02.250.0100.426	14	02.264.0200.255	53	02.310.0173.255	15,45
02.112.1200.112	52	02.171.1302.426	44	02.250.0101.112	14	02.264.1200.112	53	02.310.0173.426	15,45
02.112.1200.255	52	02.171.1392.112	44	02.250.0101.255	14	02.264.1200.255	53	02.310.0191.112	15,45
02.114.1100.112	13	02.171.1392.255	44	02.250.0101.426	14	02.265.0100.112	43	02.310.0191.255	15,45
02.114.1100.255	13	02.171.1392.263	44	02.250.0302.112	20	02.265.0100.255	43	02.310.0191.426	15,45
02.114.1100.426	13	02.171.1392.426	44	02.250.0302.255	20	02.265.0100.426	43	02.310.0192.112	15,45
02.122.1101.112	34	02.174.1100.113	26	02.250.0302.426	20	02.265.0302.112	44	02.310.0192.255	15,45
02.122.1101.255	34	02.174.1100.426	26	02.250.0303.112	20	02.265.0302.255	44	02.310.0192.426	15,45
02.122.1101.426	34	02.174.2100.113	26	02.250.0303.255	20	02.265.0302.263	44	02.310.0193.112	15,45
02.122.1110.112	34	02.174.2100.426	26	02.250.0303.426	20	02.265.0302.426	44	02.310.0193.255	15,45
02.122.1110.255	34	02.174.2101.113	26	02.250.8616.113	30	02.265.0392.112	44	02.310.0193.426	15,45
02.122.1110.426	34	02.174.2101.426	26	02.250.8616.426	30	02.265.0392.255	44	02.310.8100.112	34
02.122.2110.112	34	02.180.1100.113	25	02.250.8686.113	31	02.265.0392.263	44	02.310.8100.255	34
02.122.2110.255	34	02.180.1100.426	25	02.250.8686.426	31	02.265.0392.426	44	02.310.8100.426	34
02.122.2110.426	34	02.180.2100.113	25	02.250.9616.113	30	02.270.0100.112	42	02.310.9100.112	34
02.124.1101.112	33	02.180.2100.426	25	02.250.9616.426	30	02.270.0100.426	42	02.310.9100.255	34
02.124.1101.255	33	02.180.2101.113	25	02.250.9686.113	31	02.270.0101.112	42	02.310.9100.426	34
02.124.1101.426	33	02.180.2101.426	25	02.250.9686.426	31	02.270.0101.426	42	02.310.9107.112	34
02.124.1110.112	33	02.182.1100.113	27	02.251.8616.113	30	02.280.0100.113	28	02.310.9107.255	34
02.124.1110.255	33	02.182.1100.426	27	02.251.8616.426	30	02.280.0101.113	28	02.310.9107.426	34
02.124.1110.426	33	02.182.2100.113	27	02.251.8686.113	31	02.280.0101.426	28	02.311.8100.112	35
02.124.2110.112	33	02.182.2100.426	27	02.251.8686.426	31	02.280.1100.113	28	02.311.8100.255	35
02.124.2110.255	33	02.182.2101.113	27	02.251.9616.113	30	02.280.1100.426	28	02.311.8100.426	35
02.124.2110.426	33	02.182.2101.426	27	02.251.9616.426	30	02.280.2100.113	28	02.311.9100.112	35
02.128.1101.112	33	02.184.1100.113	28	02.251.9686.113	31	02.280.2100.426	28	02.311.9100.255	35
02.128.1101.255	33	02.184.1100.426	28	02.251.9686.426	31	02.282.0102.113	28	02.311.9100.426	35
02.128.1101.426	33	02.184.2100.113	28	02.252.0100.112	14	02.282.0103.113	28	02.311.9107.112	35
02.128.1110.112	33	02.184.2100.426	28	02.252.0100.255	14	02.282.0103.426	28	02.311.9107.255	35
02.128.1110.255	33	02.184.2101.113	28	02.252.0100.426	14	02.282.1101.113	28	02.311.9107.426	35
02.128.1110.426	33	02.184.2101.426	28	02.252.0101.112	14	02.282.1101.426	28	02.318.0141.112	16,46
02.128.2110.112	33	02.186.1100.113	26	02.252.0101.255	14	02.282.2101.113	28	02.318.0141.255	16,46
02.128.2110.255	33	02.186.1100.426	26	02.252.0101.426	14	02.282.2101.426	28	02.318.0141.426	16,46
02.128.2110.426	33	02.186.2100.113	26	02.252.0302.112	21	02.284.0100.113	29	02.318.0142.112	16,46
02.160.1100.112	41	02.186.2100.426	26	02.252.0302.255	21	02.284.0101.113	29	02.318.0142.255	16,46
02.160.1100.255	41	02.186.2101.113	26	02.252.0302.426	21	02.284.0101.426	29	02.318.0142.426	16,46
02.160.1100.426	41	02.186.2101.426	26	02.252.0303.112	21	02.284.1100.113	29	02.318.0143.112	16,46
02.160.2100.112	41	02.188.1100.113	25	02.252.0303.255	21	02.284.1100.426	29	02.318.0143.255	16,46
02.160.2100.255	41	02.188.1100.426	25	02.252.0303.426	21	02.284.2100.113	29	02.318.0143.426	16,46
02.160.2100.426	41	02.188.2100.113	25	02.257.0110.112	36	02.284.2100.426	29	02.318.0161.112	16,46
02.161.1100.426	41	02.188.2100.426	25	02.257.0110.426	36	02.286.0102.426	29	02.318.0161.255	16,46

Türdrücker und -griffe

Art.-Nr.	Seite								
02.318.0161.426	16,46	02.346.8100.426	38	02.480.2545.565	49	02.758.0200.426	57	02.840.4150.010	22
02.318.0162.112	16,46	02.346.9100.112	38	02.490.1000.565	51	02.762.0200.010	57	02.840.4160.010	22
02.318.0162.255	16,46	02.346.9100.426	38	02.490.2000.565	51	02.762.0200.112	57	02.840.6130.010	22
02.318.0162.426	16,46	02.346.9107.112	38	02.501.8310.112	47	02.778.1200.428	58	02.842.1090.010	23
02.318.0163.112	16,46	02.346.9107.426	38	02.501.8310.426	47	02.778.2200.428	58	02.842.1110.010	23
02.318.0163.255	16,46	02.347.8100.112	38	02.501.8415.112	48	02.779.1200.428	58	02.842.1120.010	23
02.318.0163.426	16,46	02.347.8100.426	38	02.501.8415.426	48	02.779.2200.428	58	02.842.1130.010	23
02.318.0171.112	16,46	02.347.9100.112	38	02.501.9310.112	47	02.780.1200.428	58	02.842.1140.010	23
02.318.0171.255	16,46	02.347.9100.426	38	02.501.9310.426	47	02.780.1202.428	58	02.842.2110.010	23
02.318.0171.426	16,46	02.347.9107.112	38	02.501.9415.112	48	02.780.2200.428	58	02.842.2120.010	23
02.318.0172.112	16,46	02.347.9107.426	38	02.501.9415.426	48	02.780.2202.428	58	02.842.2130.010	23
02.318.0172.255	16,46	02.348.8100.112	38	02.502.8310.112	48	02.781.1200.428	58	02.842.2140.010	23
02.318.0172.426	16,46	02.348.8100.426	38	02.502.8310.426	48	02.781.1202.428	58	02.846.1060.010	23
02.318.0173.112	16,46	02.348.9100.112	38	02.502.8415.112	47	02.781.2200.428	58	02.846.1074.010	23
02.318.0173.255	16,46	02.348.9100.426	38	02.502.8415.426	47	02.781.2202.428	58	02.846.1080.010	23
02.318.0173.426	16,46	02.348.9107.112	38	02.502.9310.112	48	02.785.8815.426	59	02.846.1100.010	23
02.318.0191.112	16,46	02.348.9107.426	38	02.502.9310.426	48	02.785.9815.426	59	02.846.2060.010	23
02.318.0191.255	16,46	02.350.0170.113	30	02.502.9415.112	47	02.786.8815.426	59	02.851.8815.426	60
02.318.0191.426	16,46	02.350.0170.426	30	02.502.9415.426	47	02.786.9815.426	59	02.851.8816.426	60
02.318.0192.112	16,46	02.350.0171.113	30	02.602.0000.112	51	02.787.8815.426	59	02.851.8830.426	60
02.318.0192.255	16,46	02.350.0171.426	30	02.603.0000.112	51	02.788.8815.426	59	02.851.9815.426	60
02.318.0192.426	16,46	02.361.0100.112	39	02.603.0001.112	51	02.820.1060.010	22	02.851.9816.426	60
02.318.0193.112	16,46	02.361.0100.426	39	02.612.0000.112	53	02.820.1070.010	22	02.851.9830.426	60
02.318.0193.255	16,46	02.363.0110.112	39	02.612.0001.112	53	02.820.1130.010		02.852.2105.010	24
02.318.0193.426	16,46	02.363.0110.426	39	02.614.0000.112	54	02.820.1140.010	22	02.852.2120.010	24
02.324.0111.112	17	02.370.0121.114	17	02.614.0001.112	54	02.820.1150.010	22	02.852.2135.010	24
02.324.0111.255	17	02.370.0121.255	17	02.650.1302.112	18	02.820.1160.010	22	02.853.4545.010	23
02.324.0111.426	17	02.370.0121.426	17	02.650.1302.255	18	02.822.2060.010	22	02.853.5555.010	23
02.326.0114.112	17	02.370.0181.114	17	02.650.1302.426	18	02.822.2080.010	22	02.853.6565.010	23
02.326.0114.255	17	02.370.0181.255	17	02.651.1302.112	19	02.822.2100.010	22	02.853.8815.426	60
02.326.0114.426	17	02.370.0181.426	17	02.651.1302.255	19	02.822.2110.010	22	02.853.8816.426	60
02.330.0110.255	36	02.376.0250.114	52	02.651.1302.426	19	02.822.2120.010	22	02.853.8830.426	60
02.330.0111.112	36	02.376.0250.255	52	02.654.0302.112	20	02.822.2130.010	22	02.853.9815.426	60
02.330.0111.426	36	02.380.0280.112	56	02.654.0302.255	20	02.822.2150.010	22	02.853.9816.426	60
02.332.0113.112	36	02.381.8097.010	40	02.654.0302.426	20	02.822.2160.010	22	02.853.9830.426	60
02.332.0113.255	36	02.381.8110.010	40	02.654.0303.112	20	02.822.2170.010	22	02.854.2135.010	23
02.332.0113.426	36	02.382.0250.114	56	02.654.0303.255	20	02.822.2180.010	22	02.854.2155.010	23
02.340.0180.112	42	02.383.8090.010	40	02.654.0303.426	20	02.824.1070.010	23	02.856.2135.010	24
02.340.0180.255	42	02.383.8105.010	40	02.655.0302.112	21	02.826.1110.010	22	02.858.2114.010	42
02.340.0180.426	42	02.384.0270.565	56	02.655.0302.255	21	02.826.1120.010	22	02.858.2134.010	42
02.340.0181.112	42	02.384.0270.570	56	02.655.0302.426	21	02.826.1130.010	22	02.870.0089.010	12,24
02.340.0181.255	42	02.385.9097.010	40	02.655.0303.112	21	02.826.1140.010	22	02.870.0810.010	24
02.340.0181.426	42	02.385.9110.010	40	02.655.0303.255	21	02.830.2110.010	22	02.870.0910.010	24
02.341.8100.112	37	02.386.0220.565	56	02.655.0303.426	21	02.830.2120.010	22	02.900.0000.426	61
02.341.8100.426	37	02.386.0220.570	56	02.712.0270.570	55	02.830.2130.010	22	02.900.0001.426	61
02.341.9100.112	37	02.386.0250.565	56	02.720.0000.505	62	02.830.2140.010	22	02.900.0002.426	61
02.341.9100.426	37	02.386.0250.570	56	02.725.0200.112	52	02.832.1125.012	42	02.900.8060.010	31
02.341.9107.112	37	02.387.9090.010	40	02.740.0200.112	53	02.832.1135.012	42	02.900.8070.010	31
02.341.9107.426	37	02.387.9105.010	40	02.740.8200.112	53	02.834.2125.012	42	02.900.8080.010	31
02.343.9107.112	37	02.402.8100.112	41	02.746.0716.112	54	02.834.2135.012	42	02.900.8090.010	31
02.343.9107.426	37	02.402.8100.255	41	02.746.8200.112	54	02.834.2145.012	42	02.900.8100.010	31
02.344.8100.112	37	02.402.9100.112	41	02.748.0201.426	57	02.834.2165.012	42	02.900.8110.010	31
02.344.8100.426	37	02.402.9100.255	41	02.750.0200.112	54	02.836.2090.010	23	02.900.8120.010	31
02.344.9100.112	37	02.403.8100.426	41	02.750.8200.112	54	02.836.2160.010	23	02.900.8130.010	31
02.344.9100.426	37	02.403.9100.426	41	02.752.0200.112	54	02.836.4090.010	23	02.900.8140.010	31
02.344.9107.112	37	02.404.8100.112	41	02.752.8200.112	54	02.836.4160.010	23	02.900.8150.010	31
02.344.9107.426	37	02.404.8100.426	41	02.754.0515.112	55	02.840.2100.010	22	02.900.8160.010	31
02.345.8100.112	39	02.404.9100.112	41	02.754.8200.112	55	02.840.2130.010	22	02.900.9060.010	31
02.345.8100.426	39	02.404.9100.426	41	02.756.0200.010	57	02.840.2135.010	22	02.900.9070.010	31
02.345.9100.112	39	02.411.0000.426	17	02.756.0200.112	57	02.840.2140.010	22	02.900.9080.010	31
02.345.9100.426	39	02.470.2345.565	49	02.756.0716.112	55	02.840.2150.010	22	02.900.9090.010	31
02.345.9107.112	39	02.470.3345.565	49	02.756.8200.112	55	02.840.2165.010	22	02.900.9100.010	31
02.345.9107.426	39	02.474.2345.565	50	02.758.0200.010	57	02.840.4100.010	22	02.900.9110.010	31
02.346.8100.112	38	02.478.2545.565	49	02.758.0200.112	57	02.840.4130.010	22	02.900.9120.010	31

Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
02.900.9130.010	31	08.104.3535.---	70	08.116.3045.---	75	08.139.0000.505	80	08.300.0010.---	87
02.900.9140.010	31	08.104.4035.---	70	08.116.4045.---	75	08.144.3000.---	81	08.300.0015.---	87
02.900.9150.010	31	08.105.3030.---	70	08.125.2000.---	75	08.144.4000.---	81	08.300.0020.---	87
02.900.9160.010	31	08.105.3035.---	70	08.125.2500.---	75	08.145.3000.---	81	08.330.0010.---	88
02.901.0000.426	61	08.105.4035.---	70	08.125.3000.---	75	08.145.4000.---	81	08.330.0012.---	88
02.901.0001.426	61	08.106.2530.---	71	08.125.4000.---	75	08.150.3000.---	82	08.330.0015.---	88
02.901.0002.426	61	08.106.3035.---	71	08.126.2000.---	76	08.150.4000.---	82	08.330.0018.---	88
02.901.9105.010	32	08.106.3535.---	71	08.126.2500.---	76	08.151.3000.---	82	08.330.0020.---	88
02.901.9112.010	32	08.106.4035.---	71	08.126.3000.---	76	08.151.4000.---	82	08.400.0010.---	89
02.901.9119.010	32	08.108.0400.---	83	08.126.3500.---	76	08.154.2000.000	91	08.400.0012.---	89
02.901.9126.010	32	08.108.0500.---	83	08.126.4000.---	76	08.154.2500.000	91	08.400.0015.---	89
02.901.9133.010	32	08.108.0600.---	83	08.127.0400.---	76	08.154.3000.000	91	08.400.0018.---	89
02.901.9140.010	32	08.108.0800.---	83	08.127.04001.---	76	08.154.3500.000	91	08.400.0020.---	89
02.901.9147.010	32	08.108.1000.---	83	08.127.0500.---	76	08.154.4000.000	91	08.500.0010.---	90
02.901.9154.010	32	08.108.1200.---	83	08.127.05001.---	76	08.155.2000.---	91	08.500.0012.---	90
02.902.0000.426	61	08.108.1400.---	83	08.127.0600.---	76	08.155.2500.---	91	08.501.0015.---	90
02.902.0001.426	61	08.108.1600.---	83	08.127.06001.---	76	08.155.3000.---	91	08.501.0018.---	90
02.902.0002.426	61	08.108.1800.---	83	08.127.0800.---	76	08.155.3500.---	91	08.501.0020.---	90
02.902.8084.010	32	08.109.0400.---	83	08.127.08001.---	76	08.155.4000.---	91	08.504.1070.---	89
02.902.8095.010	32	08.109.0500.---	83	08.127.1000.---	76	08.156.2000.000	91	08.504.1210.---	89
02.902.8105.010	32	08.109.0600.---	83	08.127.10001.---	76	08.156.2500.000	91	08.504.1512.---	89
02.902.8115.010	32	08.109.0800.---	83	08.127.1200.---	76	08.156.3000.000	91	08.504.1715.---	89
02.902.8125.010	32	08.109.1000.---	83	08.127.12001.---	76	08.156.3500.000	91	08.504.2017.---	89
02.902.8135.010	32	08.109.1200.---	83	08.127.1400.---	76	08.156.4000.000	91	08.504.2520.---	89
02.902.8145.010	32	08.109.1400.---	83	08.127.14001.---	76	08.157.0000.010	92	08.504.8060.---	89
02.902.9085.010	32	08.109.1600.---	83	08.127.1600.---	76	08.157.0001.426	92	08.530.0610.405	97
02.902.9090.010	32	08.109.1800.---	83	08.127.16001.---	76	08.158.2000.000	92	08.530.0665.010	97
02.902.9095.010	32	08.110.0340.---	72	08.127.1800.---	76	08.158.2500.000	92	08.530.0675.010	97
02.902.9100.010	32	08.110.03401.---	72	08.127.18001.---	76	08.158.3000.000	92	08.530.0675.405	97
02.902.9105.010	32	08.110.0400.---	72	08.127.2000.---	77	08.158.3500.000	92	08.530.0810.010	97
02.902.9110.010	32	08.110.04001.---	72	08.127.2500.---	77	08.158.4000.000	92	08.530.0810.405	97
02.902.9115.010	32	08.110.0500.---	72	08.127.3000.---	77	08.159.2000.000	92	08.530.0865.010	97
02.902.9120.010	32	08.110.05001.---	72	08.127.3500.---	77	08.159.2500.000	92	08.530.0875.010	97
02.902.9125.010	32	08.110.0600.---	72	08.127.4000.---	77	08.159.3000.000	92	08.530.0875.405	97
02.902.9130.010	32	08.110.06001.---	72	08.129.0400.---	84	08.159.3500.000	92	08.570.0600.---	97
02.902.9135.010	32	08.110.0800.---	72	08.129.0500.---	84	08.159.4000.000	92	08.570.0800.---	97
02.905.0000.426	61	08.110.08001.---	72	08.129.0600.---	84	08.161.2000.000	93	50003700	37
02.905.0001.426	61	08.110.1000.---	72	08.129.0800.---	84	08.161.2500.000	93	50003701	37
02.905.0002.426	61	08.110.10001.---	72	08.129.1000.---	84	08.161.3000.000	93	50003702	37
05.850.0000.000	63	08.110.1200.---	72	08.129.1200.---	84	08.161.3500.000	93	50003703	37
05.851.0000.000	63	08.110.12001.---	72	08.129.1400.---	84	08.161.4000.000	93	50004703	95
05.860.0000.000	64	08.110.1400.---	72	08.129.1600.---	84	08.166.2000.---	93	50009032	59
05.861.0000.000	64	08.110.14001.---	72	08.129.1800.---	84	08.166.2500.---	93	50009094	52
08.100.2520.---	68	08.110.1600.---	72	08.130.0400.---	84	08.166.3000.---	93	50009095	52
08.100.3030.---	68	08.110.16001.---	72	08.130.0500.---	84	08.166.3500.---	93	50010596	10
08.100.3035.---	68	08.110.1800.---	72	08.130.0600.---	84	08.166.4000.---	93	50010754	11
08.100.4035.---	68	08.110.18001.---	72	08.130.0800.---	84	08.167.2000.---	94	50010755	8
08.101.2530.---	68	08.110.2545.---	73	08.130.1000.---	84	08.167.2500.---	94	50010780	11
08.101.2535.---	68	08.110.2560.---	73	08.130.1200.---	84	08.167.3000.---	94	50010795	9
08.101.3030.---	68	08.110.3040.---	73	08.130.1400.---	84	08.167.3500.---	94	50011056	9
08.101.3035.---	68	08.110.3060.---	73	08.130.1600.---	84	08.167.4000.---	94	50012072	8
08.101.4035.---	68	08.110.3545.---	73	08.130.1800.---	84	08.168.0000.010	96	50012073	8
08.102.2530.---	69	08.110.3560.---	73	08.132.2502.---	77	08.200.0015.---	85	50012074	10
08.102.2535.---	69	08.110.4045.---	73	08.132.3002.---	77	08.200.0017.---	85	50012105	8
08.102.3030.---	69	08.110.4060.---	73	08.132.3502.---	77	08.200.0020.---	85	50012341	9
08.102.3035.---	69	08.111.2500.---	74	08.132.4002.---	77	08.200.2015.---	85	50012416	10
08.102.3040.---	69	08.111.3000.---	74	08.132.4004.---	77	08.200.2017.---	85	50012491	8
08.102.3045.---	69	08.111.3500.---	74	08.133.0000.426	79	08.200.2020.---	85	50012577	9
08.102.4035.---	69	08.111.4000.---	74	08.133.3000.426	79	08.210.0015.---	86	50012619	11
08.103.3030.---	69	08.112.2500.---	74	08.134.1000.426	79	08.210.0017.---	86	50012682	11
08.103.3035.---	69	08.112.3000.---	74	08.135.1010.426	79	08.210.0020.---	86	50012683	9
08.103.4035.---	69	08.112.3500.---	74	08.135.1020.426	79	08.210.1015.---	86	50013062	59
08.104.2530.---	70	08.112.4000.---	74	08.136.1000.426	79	08.210.1017.---	86	50013287	9
08.104.3035.---	70	08.116.2535.---	75	08.138.3000.010	80	08.210.1020.---	86	50013678	52

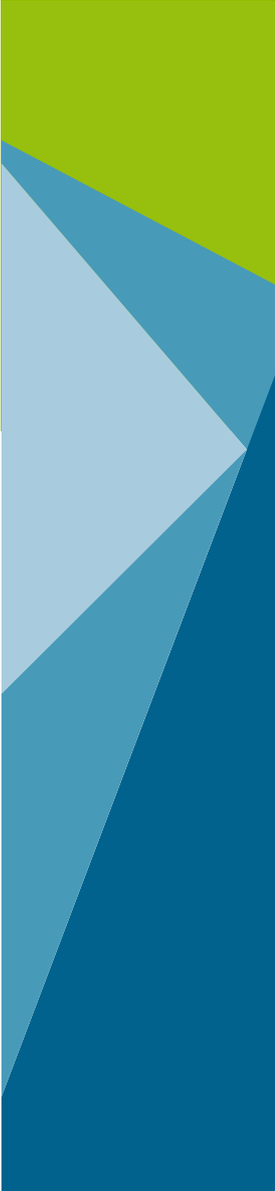
Art.-Nr.	Seite
50013679	52
50013833	9
50013923	8
50013924	8
50013926	10
50014005	10
50014147	57
50014332	53
50014360	10
50014366	9
50014494	10
50014986	12
50015290	11
50015464	12
50015481	9
50015524	10
50016006	8
50016129	9
50016951	11
50016952	11
50016953	11
50016954	12
50016955	11
50016959	11
50016960	12
50017276	95
50017313	22
50017568	30
50018115	10
50018185	9
50018297	43
50018298	43
50019008	12
50019268	9
50020110	12
50020511	12
50021123	95
50021124	95
50021125	95
50021151	10
50021183	8
50022055	52
50023460	57
50023644	57
50023660	10
50027962	57
50030603	10
50030604	52
50030628	96
50030629	96
50031102	30
50032537	51
50034484	57
50035660	78
50035661	78
50035662	78
50035664	78
K0020508	51
K0048527	24
K0057609	23
K0100362	24

Stichwortverzeichnis

	Seite		Seite		Seite
Aluminium-Hohlprofil	89	Edelstahl-Türgriff Modell 408 rechteckig, gerade	84	OGRO Türdrücker U-Form, auf Gehrung	38
Aluminium-Konsole, nach innen zeigend	90	EH-Türwächter, nach unten schiebend	64	OGRO Türdrücker U-Form, auf Gehrung, verkröpft	38
Aluminium-Konsole, nach innen zeigend	90	Falлтürdrücker	62	OGRO Türdrücker U-Form, gekröpft	34
Aluminium-Türgriff Modell 210 für Ganzglastüren	86	Fluchttürhaube Modell K	62	OGRO Türdrücker U-Form, gekröpft	37
Aluminium-Türgriff Modell 210 für Rohrahmentüren	86	FSB Rosette	30	OGRO Türdrücker U-Form, verkröpft	33
Aluminium-Türgriff Modell 330	88	FSB Schutzrosette	30	OGRO Türdrücker U-Form, verkröpft	37
Bautürdrücker	51	FSB Spezialstift, mittig geteilt	32	OGRO Türknopf Flachform	35
Befestigungseinheit für einseitige Befestigung	92	FSB Sporthallen-Türdrücker	60	OGRO Türknopf Kugelform	36
Befestigungseinheit für zweiseitige Befestigung	92	FSB Stabil-Wechselstift	32	OGRO Türknopf Kugelform gekröpft	39
Befestigungseinheit „E“	92	FSB Stabil-Wechselstift (FS)	32	OGRO Türknopf Kugelform, gekröpft	36
Befestigungseinheit „H“	92	FSB Türdrücker L-Form, auf Gehrung	27	OGRO Turnhallenbeschlag	59
Befestigungseinheit „K“	91	FSB Türdrücker L-Form, verkröpft	28	PZ-Rosette	52
Befestigungseinheit „L“	91	FSB Türdrücker Säbelform	27	Stahl-Verstärkungsrohr	80
Befestigungseinheit „M“	93	FSB Türdrücker Säbelform, verkröpft	27	Türdrücker L-Form, gekröpft	51
Befestigungseinheit „N“	94	FSB Türdrücker U-Form	25	Türdrücker L-Form, gekröpft	51
Befestigungseinheit „O“	91	FSB Türdrücker U-Form, auf Gehrung	26	Türdrücker U-Form, gekröpft	51
Befestigungseinheit „R“	96	FSB Türdrücker U-Form, auf Gehrung, gekröpft	26	Türgriff Modell 100	68
Befestigungseinheit „RC“	96	FSB Türdrücker U-Form, auf Gehrung, verkröpft	26	Türgriff Modell 101	68
Befestigungseinheit „S“	93	FSB Türdrücker U-Form, gekröpft	25	Türgriff Modell 102	69
Buntbart-Einsatz	55	FSB Türdrücker U-Form, verkröpft	25	Türgriff Modell 125	75
Buntbart-Rosette	52	FSB Türdrücker U-Form, verkröpft	25	Türgriff Serie WS	78
Buntbart-Schlüssel	55	FSB Türdrücker Garnitur auf Langschild	30	Türgriff Serie WS2	78
Console en aluminium nach außen zeigend	89	FSB Türdrücker-Garnitur auf Langschild	31	Türknopf Flachform, verkröpft auf Kurzschild	54
Coupé-Türdrücker	62	FSB Türdrücker-Garnitur mit Kernziehschutz	31	Türknopf Flachform, verkröpft auf Langschild	54
Coupé-Türdrücker	62	FSB Türknopf Flachform	29	Türknopf Flachform, verkröpft auf Rosette	53
Drückerrosette	52	FSB Türknopf Flachform, gekröpft	29	Türknopf Flachform, verkröpft auf Rosette	53
Drückerrosette	52	FSB Türknopf Flachform, gekröpft	29	Türknopf Kugelform, gekröpft auf Kurzschild	55
Edelstahl-Halterung	79	FSB Türknopf Kugelform	28	Türknopf Kugelform, gekröpft auf Langschild	55
Edelstahl-Halterung	79	FSB Türknopf Kugelform, gekröpft	28	Türknopf Kugelform, gekröpft auf Rosette	54
Edelstahl-Halterung, verkröpft	79	FSB Vollstift	31	Türknopf Kugelform, gekröpft auf Rosette	54
Edelstahl-Rohr	79	FSB Wechsel-Garnitur auf Langschild	30	Türknopf Kugelform, gekröpft auf Rosette	54
Edelstahl-Türgriff Modell 103	69	FSB Wechsel-Garnitur mit Kernziehschutz	31	Türwächter, schwenkbar	63
Edelstahl-Türgriff Modell 104	70	Gewindestift	97	WSS Ausgleichshülse	12, 24
Edelstahl-Türgriff Modell 105	70	Griffmuschel für Hebeschiebetürgriff	61	WSS Drückerstift	22
Edelstahl-Türgriff Modell 106	71	Hebeschiebetürgriff, L-Form	61	WSS Drückerstift	11
Edelstahl-Türgriff Modell 110	72	Hebeschiebetürgriff, U-Form	61	WSS Drückerstift mit Verzahnung	22
Edelstahl-Türgriff Modell 110 Vario	73	Hebeschiebetürgriff, U-Form auf Gehrung	61	WSS Drückerstift, beidseitig abgesetzt	22
Edelstahl-Türgriff Modell 111	74	HOPPE Drückerstift	42	WSS Drückerstift, einseitig abgesetzt	23
Edelstahl-Türgriff Modell 112	74	HOPPE Panikstift, mittig geteilt	42	WSS Drückerstift, gekerbt	23
Edelstahl-Türgriff Modell 116	75	HOPPE Rosette	42	WSS Klebe-Rosette	17
Edelstahl-Türgriff Modell 126	76	HOPPE Türdrücker Liverpool, Flachform, gekröpft	41	WSS Klips-Rosette	11
Edelstahl-Türgriff Modell 127	76	HOPPE Türdrücker Marseille, Säbelform	41	WSS Klips-Rosette	15, 45
Edelstahl-Türgriff Modell 127 Vario	77	HOPPE Türdrücker Paris, U-Form, gekröpft	41	WSS Kunststoff- Türdrücker-Garnitur	49
Edelstahl-Türgriff Modell 132	77	HOPPE Türdrücker Stockholm, L-Form	41	WSS Kunststoff- Türdrücker-Garnitur	49
Edelstahl-Türgriff Modell 144	81	HOPPE Türknopf Kugelform, gekröpft	42	WSS Kunststoff- Türdrücker-Garnitur	49
Edelstahl-Türgriff Modell 145	81	Hutmutter	97	WSS Kunststoff- Wechsel-Garnitur	50
Edelstahl-Türgriff Modell 150	82	Kunststoff-Distanzhülse	80	WSS Muschelgriff	57
Edelstahl-Türgriff Modell 151	82	Kunststoff-Drückerführung, schwarz	51	WSS Muschelgriff	57
Edelstahl-Türgriff Modell 200 für Ganzglastüren	85	Kurzschild mit PZ Lochung	53	WSS Muschelgriff	57
Edelstahl-Türgriff Modell 200 für Rohrahmentüren	85	Montageplatte für EH-Türwächter	64	WSS Muschelgriff	57
Edelstahl-Türgriff Modell 300	87	Montageplatte für Türwächter	63	WSS Panikstift, geteilt	12
Edelstahl-Türgriff Modell 400 quadratisch, schräg	83	OGRO Drückerstift für beidseitig Drücker	40	WSS Panikstift, geteilt	23
Edelstahl-Türgriff Modell 402 rechteckig, schräg	83	OGRO Drückerstift für Wechselgarnituren	40	WSS Panikstift, geteilt, abgesetzt	24
Edelstahl-Türgriff Modell 404 quadratisch, gerade	84	OGRO Rosette	36	WSS Panikstift, geteilt, abgesetzt	24
		OGRO Rosette	39	WSS Panikstift, mittig geteilt	24
		OGRO Türdrücker L-Form, auf Gehrung	39	WSS Panikstift, mittig geteilt, abgesetzt	24
		OGRO Türdrücker L-Form, verkröpft	38	WSS Regenschutz-Rosette mit Verdeck	56
		OGRO Türdrücker Säbelform	34	WSS Rosette	52
		OGRO Türdrücker Säbelform, verkröpft	35	WSS Schutz-Rosette	11
		OGRO Türdrücker U-Form	33	WSS Schutz-Rosette	17
		OGRO Türdrücker U-Form	37	WSS Sicherheits-Rosette	11

Türdrücker und -griffe

	Seite
WSS Sicherheits-Rosette	16, 46
WSS Spalt-Wechselstift mit Kopfscheibe	23
WSS Sporthallen-Türdrücker	58
WSS Türdrücker L-Form, auf Gehrung	9
WSS Türdrücker L-Form, gekröpft	13
WSS Türdrücker L-Form, gekröpft	52
WSS Türdrücker L-Form, verkröpft	9
WSS Türdrücker Säbelform	10
WSS Türdrücker Säbelform, verkröpft	10
WSS Türdrücker Smartline Secure, gekröpft, außen	44
WSS Türdrücker Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft	43
WSS Türdrücker Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft	43
WSS Türdrücker Smartline, innen	43
WSS Türdrücker U-Form	8
WSS Türdrücker U-Form, auf Gehrung	9
WSS Türdrücker U-Form, auf Gehrung, verkröpft	9
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	8
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	13
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	13
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	13
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	18
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft	19
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft, mit Ziehschutz	18
WSS Türdrücker U-Form, gekröpft, mit Ziehschutz	19
WSS Türdrücker U-Form, verkröpft	8
WSS Türdrücker-Garnitur	47
WSS Türdrücker-Garnitur	48
WSS Türknoopf Flachform, gekröpft	14
WSS Türknoopf Flachform, gekröpft	21
WSS Türknoopf Flachform, gekröpft	53
WSS Türknoopf Flachform, gekröpft, mit Ziehschutz	21
WSS Türknoopf Flachform, verkröpft	10
WSS Türknoopf Kugelform, gekröpft	10
WSS Türknoopf Kugelform, gekröpft	14
WSS Türknoopf Kugelform, gekröpft	20
WSS Türknoopf Kugelform, gekröpft, mit Ziehschutz	20
WSS Türknoopf Smartline Secure, gekröpft, außen	44
WSS Türknoopf Smartline, auf ovaler Rosette, gekröpft	43
WSS Unterlegplatte für Regenschutz-Rosette	56
WSS Wechsel-Garnitur	47
WSS Wechsel-Garnitur	48
WSS Wechselstift	12
WSS Wechselstift mit M8 Gewinde	23
WSS Zierring	17



Wilh. Schlechtendahl & Söhne
GmbH & Co. KG

Hauptstraße 18–32
42579 Heiligenhaus
Deutschland

Tel.: +49 (0) 20 56/17-0
Fax: +49 (0) 20 56/51 42

wss@wss.de
www.wss.de

Sitz 42579 Heiligenhaus,
Amtsgericht Wuppertal, HRA 20804

Geschäftsführer: Guido Lücker, Robin Fasel

USt.-IdNr.: DE 121546484
Steuer-Nr.: 13957280071

Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß- und Ausführungsangaben entsprechen dem Tag der Drucklegung. Wir behalten uns Änderungen vor, die dem technischen Fortschritt und der Weiterentwicklung dienen. Für Druckfehler oder andere technische Irrtümer übernehmen wir keine Gewähr. Rechtsansprüche, gleich welcher Art, können aus der Benutzung unserer Unterlage nicht hergeleitet werden. Der Nachdruck dieser Unterlage, auch auszugsweise, bedarf unserer schriftlichen Genehmigung.

Wir verweisen ausdrücklich auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, einsehbar unter www.wss.de.