



KATALOG 2026



2026
SCHLÖSSER FÜR TÜREN UND TORE

WIR SORGEN FÜR SPANNUNG.

Die Zielsetzung ist seit der Firmengründung im Jahr 1890 bis heute dieselbe: höchste Qualität bei Produkten und Leistung. Doch die Verhältnisse, die Aufgaben, die Herausforderungen haben sich selbstverständlich verändert. Mit der Konzentration auf unsere Kernkompetenzen setzen wir längst neue Maßstäbe für innovative Spanntechnik – die eigene Entwicklung, größtmögliche Flexibilität und die Leidenschaft für individuelle Lösungen treiben uns dabei an.

Möglich ist dies alles nur mit engagierten und zufriedenen Mitarbeitern. Ein respektvoller Umgang, persönliche Weiterentwicklung und Maßnahmen für das Wohlbefinden jedes Einzelnen sind daher Werte, die für uns zählen.



Geschäftsleitung von AMF:
Wolfgang Balle, Johannes Maier (Geschäftsführender Gesellschafter), Jürgen Förster

UNSERE FIRMENGESCHICHTE

- 1890 Andreas Maier gründet die Schlossfabrik.
- 1920 Schraubenschlüssel ergänzen das Fertigungsprogramm.
- 1928 Fließband-Montage der FELLBACHER SCHLÖSSER.
- 1951 Diversifizierung in die Werkstück- und Werkzeugspanntechnik
- 1965 Schnellspanner erweitern das Sortiment, AMF-Kataloge erscheinen in 10 Sprachen.
- 1975 Hydraulische Spanntechnik als weitere Spezialisierung.
- 1982 Spann- und Vorrichtungssysteme als weitere Ergänzung der Produktpalette.
- 1996 Teamorganisation in allen Geschäftsbereichen von AMF, Qualitätsmanagement mit Zertifizierung nach ISO 9001.
- 2001 Service-Garantie für alle AMF-Produkte.
- 2004 Das AMF-Zero-Point-Systems revolutioniert den Markt der Nullpunktspannsysteme.
- 2007 Magnetspanntechnik als Erweiterung der AMF-Produkte.
- 2009 Entwicklung und Einführung der Vakuumspanntechnik.
- 2012 LOW-COST-AUTOMATISIERUNG für die Bereiche Greifen, Spannen, Kennzeichnen und Reinigen.
- 2014 AMF präsentiert die umfangreichste Produktpalette an Automatisierungslösungen im Bereich der Nullpunktspanntechnik.
- 2017 Die AMF-Funksensorik erweitert die Kompetenz im Bereich der Industrie 4.0 und fügt sich nahtlos in die AMF-Produktpalette ein.

VERSPRECHEN, DIE IM ALLTAG ZÄHLEN

Deshalb gibt es bei uns ein paar Prinzipien, nach denen wir aus Überzeugung handeln und die immer gelten.

INDIVIDUELLE ENTWICKLUNG

Auch wenn es das Produkt, das Sie benötigen, noch gar nicht gibt, finden wir mit Ihnen die passende Lösung: von Sonderausführungen bis zu Neuentwicklungen ist alles möglich.

GEWÄHRLEISTUNG

Falls es trotz unseres hohen Qualitätsanspruchs Reklamation gibt, erfolgt die Bearbeitung schnell und unbürokratisch, auch über die Gewährleistungfrist hinaus.

HÖCHSTE QUALITÄTS-STANDARDS

Sorgfältige Fertigung aus Tradition seit 1890 und natürlich längst mit einem modernen Qualitätsmanagement nach ISO 9001.

KURZE LIEFERZEIT

Bei über 5.000 Artikeln in unserem Lager können Sie davon ausgehen, dass Ihre Bestellung noch am selben Tag versandt wird.

KOMPETENTE FACHBERATUNG

Die richtige Lösung für jede Aufgabe findet Ihr Fachhandelspartner vor Ort oder die Spezialisten in unserem Team.

MADE IN GERMANY

Unsere gesamte Produktpalette wird ausschließlich von unseren Mitarbeitern in Deutschland entwickelt und hergestellt.

SCHLOSSKASTEN-PROGRAMM IN EDELSTAHL

10 - 19
SCHLOSSKÄSTEN

20 - 39
GEGENKÄSTEN UND SCHLIESSKÄSTEN

40 - 48
BESCHLÄGE, TORBÄNDER UND ZUBEHÖR

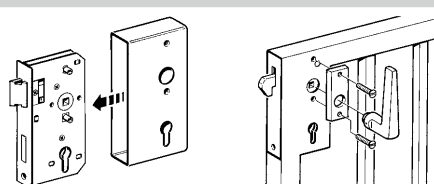
49 - 73
ROHRRAHMENSCHLÖSSER

74 - 77
GITTERTORSCHLÖSSER

78
KASTENSCHLÖSSER - LADENBESCHLÄGE

79 - 85
GARAGENTORSCHLÖSSER UND -BESCHLÄGE

86 - 90
TÜRSCHLÜSSEL UND ZUBEHÖR

91 - 96
SCHLOSSKASTEN-MONTAGE

97

Technische Änderungen vorbehalten.

**STANGENRIEGEL,
ZWANGSGEFÜHRT**

151NI, Seite 47

**TÜRKNOPF-PAAR,
ÖFFNUNGSHEMMEND**

490GN, Seite 63

**SCHLOSSKASTEN, V2A**

140IG, Seite 13

**SCHLOSSKASTEN
FÜR HORIZONTALE
MEHRFACHVERRIEGELUNG,
BLANK**

140UMH, Seite 29

**FALLENKOPF,
KUNSTSTOFF**

142U-FF30, Seite 64

**SCHLOSSKASTEN, BLANK**

140P, Seite 32

**SELBSTVERRIEGELNDER
SCHLOSSKASTEN**

140PS, Seite 35



Technische Änderungen vorbehalten.



BEQUEM BESTELLEN – IN UNSEREM ONLINE-SHOP

- + Über 6000 Produkte online bestellbar
- + Auftragsverfolgung online
- + Einfacher Download von CAD-Daten
- + Online-Verfügbarkeitsabfrage
- + Verwaltung von unterschiedlichen Warenkörben

The image shows a laptop screen displaying the official website of AMF (Automatisierungstechnik Michael Fischer). The website features a dark header with the AMF logo and navigation links. Below the header, there is a large banner with a close-up image of industrial machinery and the text "ENTDECKEN SIE DIE WELT VON AMF". A detailed description follows, mentioning AMF's role as a leading manufacturer in Europe and its comprehensive product range across Spanntechnik, Automatisierungstechnik, Schraubwerkzeuge, and Schlosser für Türen und Tore. The main content area includes sections for "UNSERE NEUHEITEN" (New Products) showing various tools like a Greifer and a Drehkart-Multizylinder, and a promotional banner for "AKTION! Versandkostenfrei: Lieferung innerhalb Deutschlands für alle Online-Bestellungen!". To the right of the laptop, a bright orange call-to-action box contains the text "GLEICH ANMELDEN UNTER SHOP.AMF.DE". In the background, a white cup of coffee sits on a light-colored wooden surface.

GLEICH ANMELDEN
UNTER SHOP.AMF.DE



DESIGNSCHMIEDE AMF - FÜR DIE ANSPRUCHSVOLLE OPTIK

Ein Schlosskasten ist in erster Linie ein Gegenstand, der zuverlässig seinen Zweck erfüllen soll - Tag für Tag, über Jahre hinweg.

Unsere Entwicklungsabteilung verbindet diese Funktion mit einem individuellen Design, das vollkommen auf den Einsatzort Ihres AMF-Schlosskastens zugeschnitten ist. So wird Ihr Torkonzept zu einem richtigen „Hingucker“.

Überzeugen Sie sich einfach selbst von den individuellen Beschlägen - designed & made by AMF.

Unsere Entwicklungsabteilung berät Sie gerne.



KOMPETENT SEIT 1890

Fast täglich erreichen uns Anfragen zu den Themen Produkte, Bestellung und Versand.

Fragen zu allen Themen, die man sich vorstellen kann. Wir nehmen Ihre Fragen ernst und stehen Ihnen gerne Rede und Antwort. Qualität, Zuverlässigkeit und Schnelligkeit stehen seit jeher an oberster Stelle unserer Prioritäten.

Wir möchten Ihnen hier einige der Fragen vorstellen, die uns am häufigsten angetragen werden. Vielleicht ist ja die eine oder andere dabei, die auch Ihnen schon auf der Zunge lag.



WIE LANGE MUSS ICH AUF MEINE LIEFERUNG WARTEN?

! Jede Bestellung, die bis 16:30 Uhr bei uns eingeht, wird noch am selben Tag bei AMF verschickt.

KÖNNEN SIE AUCH DIREKT AN MEINE KUNDEN AUSLIEFERN?

! Selbstverständlich. Gegen eine Gebühr von fünf Euro verschicken wir die Ware ganz nach Ihren Wünschen.

SIND DIE PRODUKTE, DIE ICH BESTELLEN MÖCHTE, AUCH LIEFERBAR?

! Unsere Kapazitäten garantieren eine Verfügbarkeit von 98%. Wenn Sie ganz sicher gehen möchten, rufen Sie einfach an. Sie erreichen uns zwischen 7:30 und 16:30 unter 0711/5766-0.

KÖNNEN SIE MIR GLEICHBLEIBENDE QUALITÄT GARANTIEREN?

! Ja. Und das sogar geprüft. Denn AMF ist ein nach DIN EN ISO 9001 zertifizierter Betrieb. Die Arbeitsprozesse werden jährlich überprüft.

WELCHE BESCHLÄGE PASSEN AUF WELCHE SCHLÖSSER?

! Für das Schlosskasten-Programm gibt es Beschläge in Edelstahl, Aluminium sowie Stahl in geschmiedeter Ausführung. Diese passen auf alle Schlosskästen mit Profilzylinderlochung. Ebenso gibt es Beschläge für alle Rohrrahmen-schlösser und passende Beschläge für Garagentorschlösser.

WARUM HABEN AMF-SCHLOSSKÄSTEN KEINE ZINKABLAUFLÖCHER?

! Der Schlosser bringt am komplett zusammengeschweißten Tor die Zinkablauflöcher für das gesamte Tor ein. Sein Wissen und seine Erfahrung, sowie die Position des Schlosskastens bestimmen die Größe und Lage der Löcher.

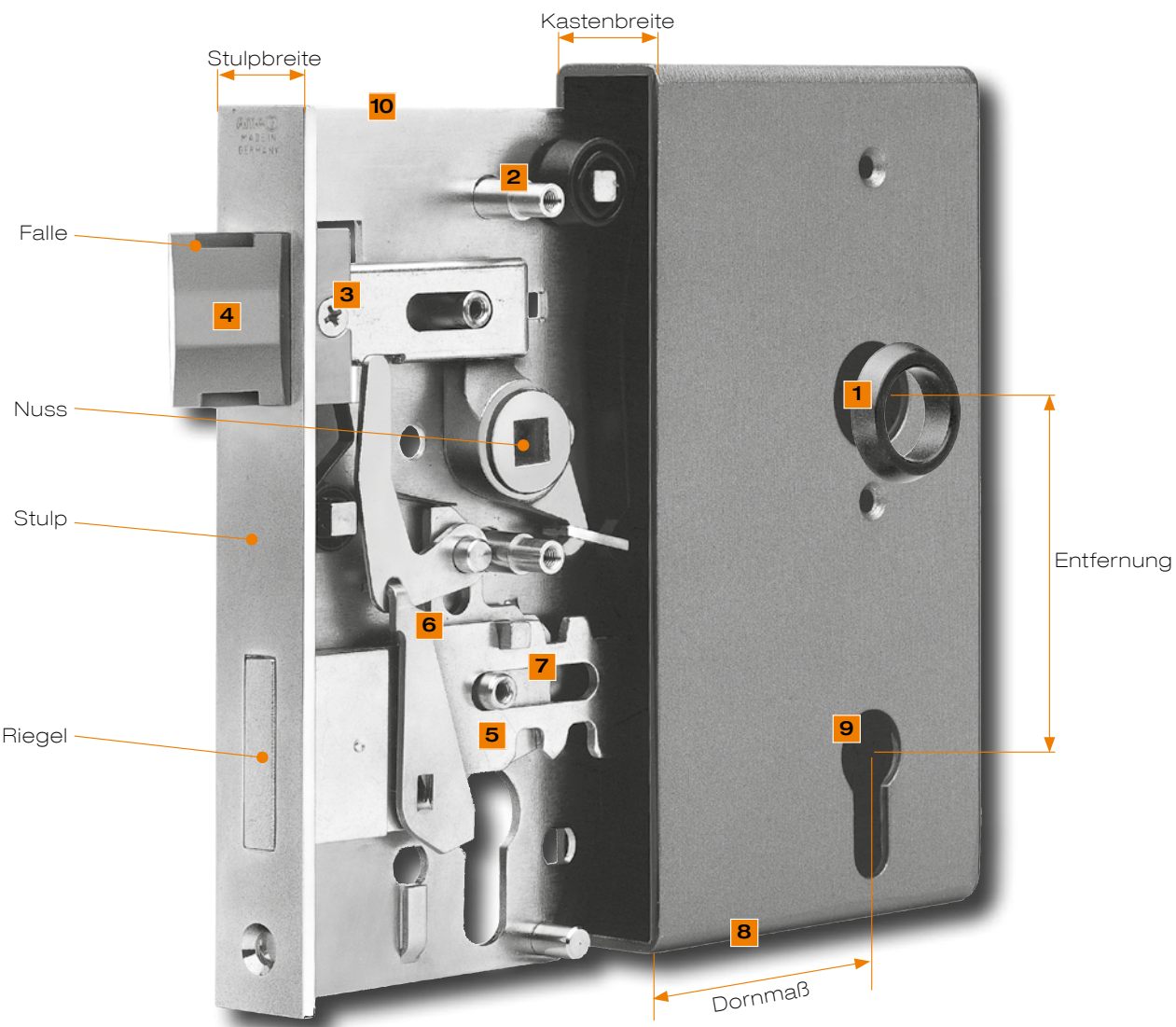
WAS UNTERSCHIEDET EIN PZ- VON EINEM RZ-SCHLOSS?

! AMF-Schlösser werden weit über die Grenzen Deutschlands eingesetzt. PZ steht für die in Deutschland verwendeten Profilzylinder, RZ für den Schweizer Rundzylinder.

WARUM HABEN AMF-SCHLOSSKÄSTEN BEWEGLICHE STABILHÜLSEN?

! Die Kräfte, die beim Festschrauben des Schlosses im Schlosskasten auftreten, dürfen nicht auf die Schlossinnenteile wirken. Somit wird das Schloss nicht verzogen und bleibt leichtgängig.

10 Gründe für den AMF-Schlosskasten Nr. 140



1 DRÜCKERROSETTEN

beiliegend 18 mm für Leichtmetall-Beschläge.

2 STABILHÜLSEN

durchgehend, für leichte Montage ohne Verspannen des Schlosses.

3 FALLENLÄNGE

3 mm, vorstehend, umrüstbar auf 8 mm mit langem Fallenkopf. Rechts/links Umstellung mit stabiler Kreuzschlitzschraube.

4 FALLENDICKE

15,5 mm, ermöglicht bei großem Fallenhub von 12 mm einen weichen Einschluss durch steile Fallenschräge.

5 RIEGEL

2-tourig = 2 x vorschließen des Riegels möglich.

6 WECHSELFUNKTION

2-teilige Ausführung für leichte Fallenbetätigung.

7 DAUERHAFT GEFETTET

bei der Montage für eine lange Funktionstüchtigkeit.

8 KANTENRADIEREN

sauber und gleichmäßig gearbeitet.
Made in Germany.

9 ZYLINDER

wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz.

10 KORROSIONSSCHUTZ

als Standard. Alle Teile inkl. Federn rundum galvanisch verzinkt.
Falle und Riegel wahlweise aus Messing oder Zinkdruckguss.

EDLE SCHLOSSKÄSTEN - EDLE QUALITÄT

- Anspruchsvolles Design
- Problemlose Verarbeitung
- Höchste Belastbarkeit

EDELSTAHL ROSTFREI - DER EMOTIONALE WERKSTOFF!

Elegant aber kein Luxus, schlicht und doch nicht nur Stahl - verkörpert er die besondere Persönlichkeit seines Besitzers.

Eine Nachbehandlung vor oder nach dem Einbau, z. B. streichen oder galvanisch nachbearbeiten, ist nicht notwendig. Zusätzliche Kosten und extra Zeitaufwand entfallen.

Das Preis-/Leistungsverhältnis spricht für unendlich viele Einsatzmöglichkeiten.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 141ENIG

Schlosskasten, V2A

nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240. Mit verzinktem Schloss Nr. 143ENIG, mit Edelstahlstulpe, geschliffen.
Falle vernickelt. Riegel aus Edelstahl. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilyylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.
Inkl. Druckerrosetten-Satz Nr. 494.

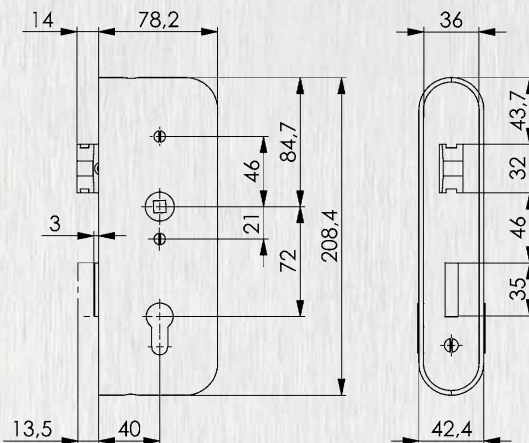
- Dorn 40 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 2 mm
- Riegel vorstehend 3 mm



CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite [mm]	Schließung	Abmessung [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
10454	42,4	PZW	42,4 x 78,2 x 208,4	3,0	1400



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 419,
Seite 53

Nr. 146ENIG

Gegenkasten, V2A

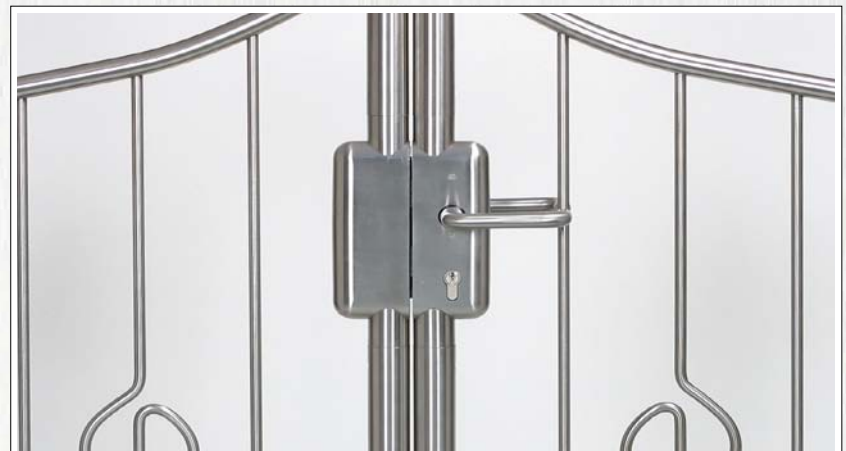
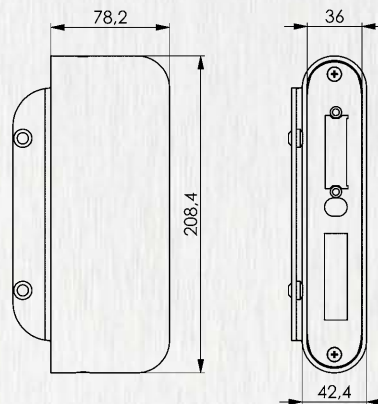
nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240. Zum Anschrauben (siehe Nr. 140ENIG-A42) oder zum Anschweißen. Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. Schließblech, nicht rostender Stahl.



CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite [mm]	Abmessung [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
10462	42,4	42,4 x 78,2 x 208,4	3,0	1240



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 148,
Seite 46



Nr. 149ANI,
Seite 69



Nr. 151NI,
Seite 47

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140UNIG

Schlosskasten, V2A geschliffen

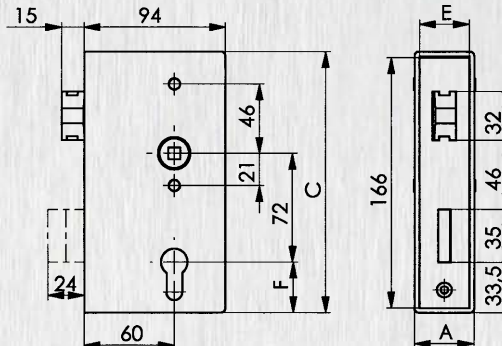
nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240. Mit verzinktem Schloss Nr. 142UNIG-**, mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14639	30	PZW	172	24	33,5	2,5	1550
14159	40	PZW	173	33	34,0	3,0	1790
10587	42,4	PZW	173	36	34,0	3,0	1950



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 55,
Seite 65

Nr. 142UNIG

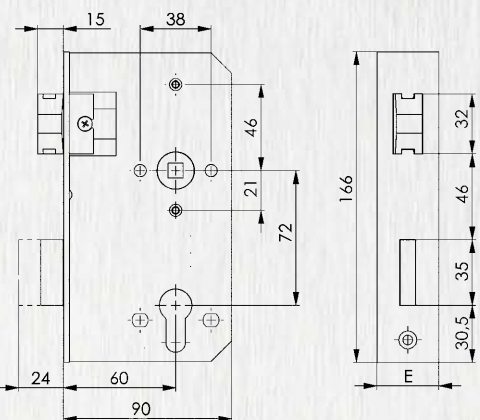
Schloss, verzinkt

mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
14332	30	PZW	24	770
14357	40	PZW	33	810
10603	42,4	PZW	36	840



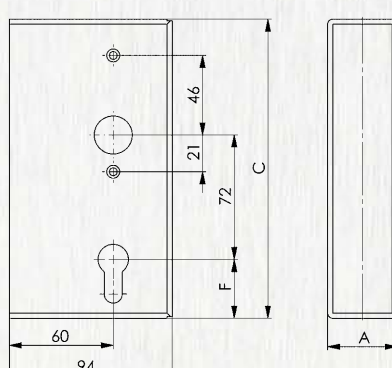
Nr. 140KNIG

Schlosskasten, leer, V2A, geschliffen

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14605	30,0	172	33,5	2,5	765
14050	40,0	173	34,0	3,0	990
11171	42,4	173	34,0	3,0	1050



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140IG

Schlosskasten, V2A

nicht rostender Stahl, geschliffen, Korn 240.

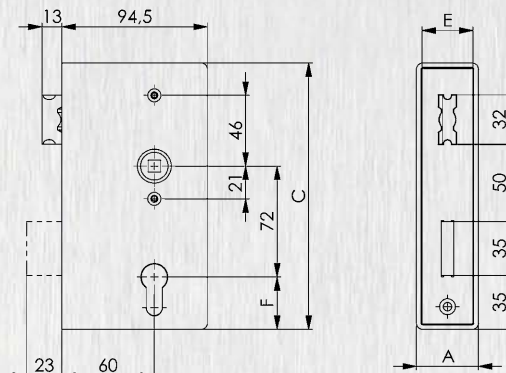
Mit Edelstahlschloss 142I. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
564152	30	PZW	172	24	33,5	2,5	1430
564153	40	PZW	173	33	34,0	3,0	1680



Nr. 142I

Schloss, V2A

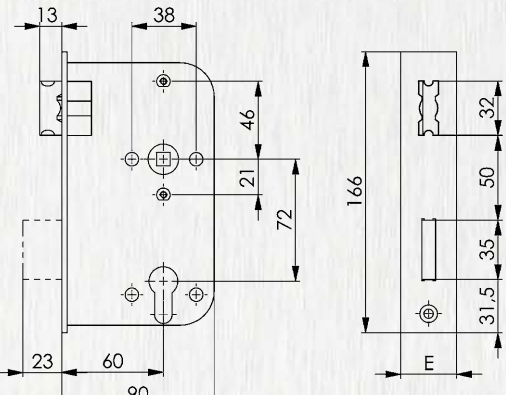
nicht rostender Stahl. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
564154	30	PZW	24	650
564155	40	PZW	33	690



Zubehör und Empfehlungen



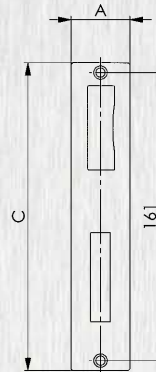
Nr. 140KNIG,
Seite 12

Nr. 147I
Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M4 x 8 mm, Edelstahl rostfrei.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
564156	30	24	171	3	55
564157	40	33	172	3	90


Nr. 144ETNIG
Gegenkasten, V2A

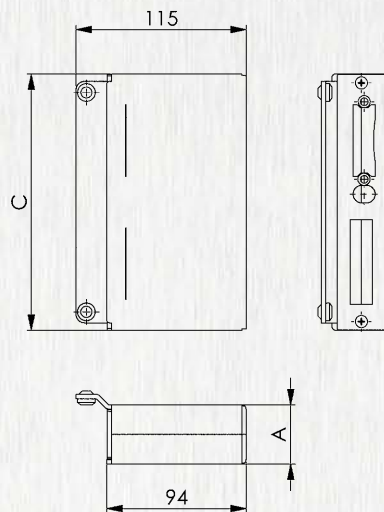
 nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240.

Zum Anschweißen. Rechts und links verwendbar.

Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.

Inkl. Schließblech, nicht rostender Stahl.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
10975	30	172	950
10967	40	173	1250
11593	42,4	173	1275


Zubehör und Empfehlungen

 Nr. 148,
Seite 46

 Nr. 149ANI,
Seite 69

 Nr. 151NI,
Seite 47

CAD



Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 141UNIG

Schlosskasten, V2A

nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240. Mit verzinktem Schloss Nr. 143UNIG-**, mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle vernickelt. Riegel aus Zinkdruckguss. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel. Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 40 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 2 mm
- Riegel vorstehend 3 mm

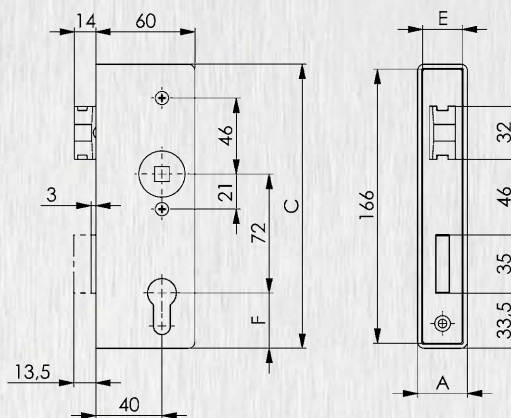


CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
14654	30	PZW	172	24	33,5	1050
17392	40	PZW	173	33	34,0	1200

Zubehör und Empfehlungen

Nr. 424,
Seite 53Nr. 55,
Seite 65

Nr. 143UNIG

Schloss, verzinkt

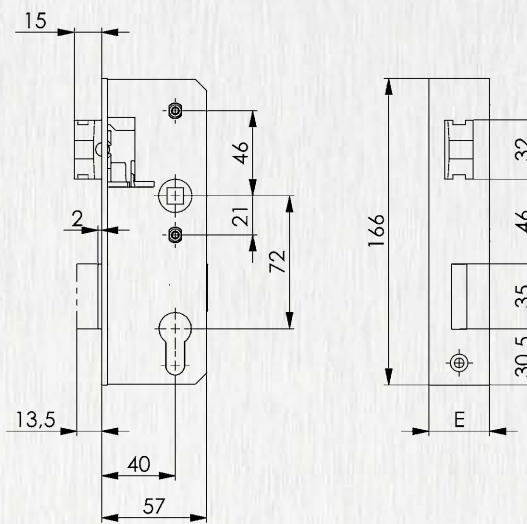
mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle vernickelt. Riegel aus Zinkdruckguss. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

- Dorn 40 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 2 mm
- Riegel vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
14209	30	PZW	24	530
17384	40	PZW	33	600

Zubehör und Empfehlungen

Nr. 150N,
Seite 72

Nr. 141KNIG

Schlosskasten, leer, V2A

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.



CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
14621	30	172	33,5	520
17368	40	173	34,0	650

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 147BNIG

Schließkasten, V2A

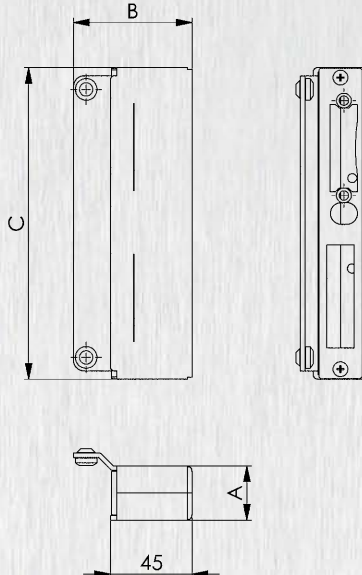
nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240.
Zum Anschweißen. Rechts und links verwendbar.
Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. Schließblech, nicht rostender Stahl.



CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	B [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
18515	30	65,5	172	560
14597	40	66,0	173	865



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 148,
Seite 46

Nr. 147NI

Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.
Zubehör: 2 Senkschrauben M4x8 mm, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
553126	30	24,0	171	3	55
553128	40	33,0	172	3	90

Anwendung:

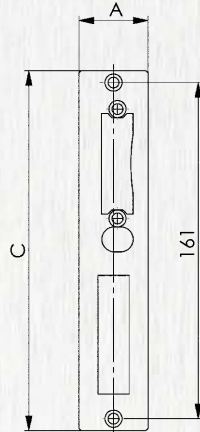
Passend für Gegen- und Schließkästen:
Bestell-Nr. 553126: 144ETNIG und 147BNIG Kastenbreite 30 mm
Bestell-Nr. 553128: 144ETNIG und 147BNIG Kastenbreite 40 mm

Passend für Schlosskästen:

Bestell-Nr. 553126: 140UNIG und 141UNIG Kastenbreite 30 mm
Bestell-Nr. 553128: 140UNI, 140UNIG und 141UNIG Kastenbreite 40 mm

Hinweis:

Diese Schließbleche können vorteilhaft eingesetzt werden, wenn die Zarge zugleich als „Schließkasten“ dient. In der Zarge müssen die Aussparungen für Falle und Riegel nicht präzise ausgearbeitet werden.
Die Bohrungen zur Befestigung des Schließblechs im Schließ- oder Gegenkasten sind mittig angeordnet.



Nr. 140SNIG

Schiebetor-Schlosskasten, V2A

nicht rostender Stahl, **geschliffen**, Korn 240. Mit verzinktem Schloss Nr. 142SNIG-**, mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, sowie 1 Sicherungsstift, Edelstahl rostfrei.

- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



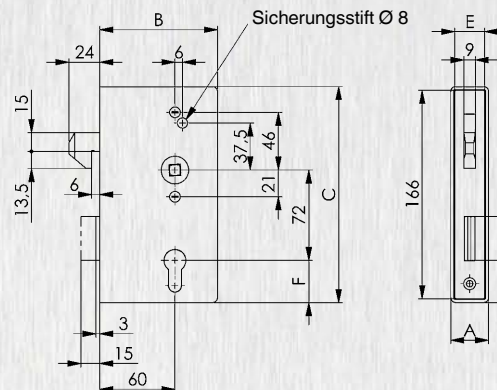
CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13631	30	PZW	94,0	172	24	33,5	2,5	1550
13649	40	PZW	94,5	173	33	34,0	3,0	1820

Hinweis:

Das Schloss wird mit einem stabilen Sicherungsstift im Schlosskasten befestigt und dieser mit einer Schraube von der Stulp-Seite durch den Fallenausschnitt gesichert. Durch die zusätzliche Möglichkeit des Riegelverschlusses wird das Tor gegen Ausheben gesichert.



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 424,
Seite 53



Nr. 55,
Seite 65

Nr. 142SNIG

Schiebetor-Schloss, verzinkt

mit Edelstahlstulpe V2A, geschliffen. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel. Inkl. 1 Sicherungsstift, Edelstahl rostfrei.

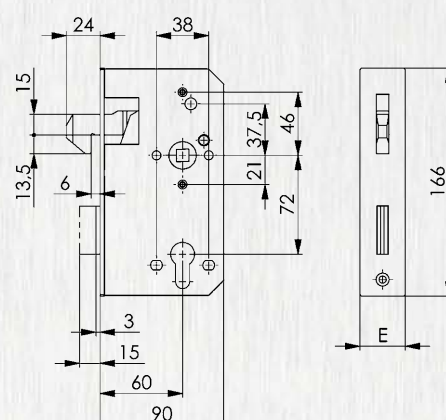
- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
13656	30	PZW	24	800
13664	40	PZW	33	810

Hinweis:

Durch die zusätzliche Möglichkeit des Riegelverschlusses wird das Tor gegen Ausheben gesichert.



Nr. 140SKNIG

Schiebetor-Schlosskasten, leer, V2A

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13672	30	172	33,5	2,5	1000
13680	40	173	34,0	3,0	1000

CAD



Technische Änderungen vorbehalten.

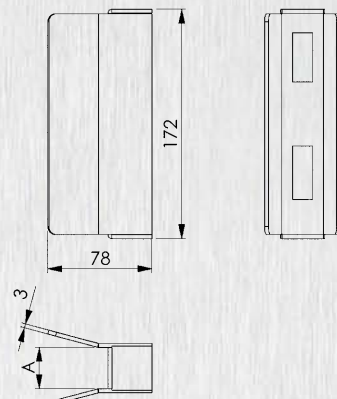
Nr. 147SNIG

Schiebetor-Schließkasten, V2A

nicht rostender Stahl, geschliffen, Korn 240. Zum Anschweißen.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
18598	30	31	775
12914	40	41	830



Nr. 147SNIG-XX-06

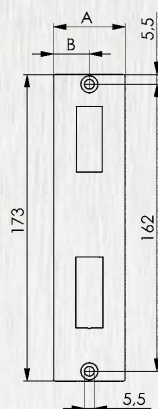
Schiebetor-Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M5x10 mm, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	B [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
553125	30	30	15	3,0	95
154815	40	40	20	3,0	100



Nr. 49ZNI

Riegelschloss mit Winkelschließblech, V2A

nicht rostender Stahl. Riegel aus Zinkdruckguss. Rechts und links verwendbar. Schließung: PZ.

Zubehör: PZ-Rosetten.

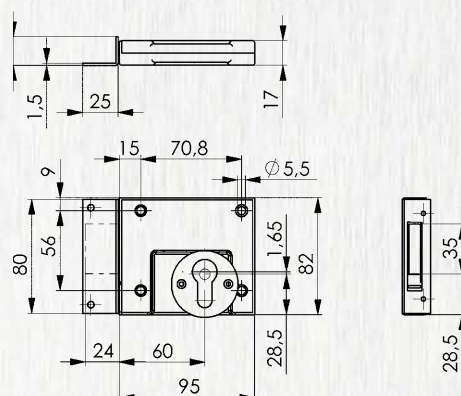
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig



Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht
11312	PZ	60	95	360

Hinweis:

Riegelschloss Nr. 49ZNI ist auch in Ausführung rundum verzinkt erhältlich, siehe Artikel-Nr. 49.



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 49,
Seite 84



Nr. 55,
Seite 65

Technische Änderungen vorbehalten.

SCHLOSSKASTENPROGRAMM AUS QUALITÄTSSSTAHL

- QUALITÄT UND SERVICE VON AMF

- Alle Teile - auch die Federn - sind korrosionsgeschützt und garantieren dadurch eine lange Lebensdauer
- Für Schlosskästen Nr. 140 sind Falle und Riegel auch in Messing erhältlich
- Gleichbleibende Leichtgängigkeit durch passgenaue Einzelteile und gefettete Mechanik
- Zwei durchgehende, bewegliche Stabilhülsen erlauben eine problemlose und verzugsfreie Montage
- Geringere Lagerkosten unserer Schlosskästen durch rechts-links-Umstellung des Fallenkopfes
- Garantiert und gleichbleibender Qualitätsstandard durch strenge Kontrollen
- Lieferung erfolgt ab Lager innerhalb 24 Stunden



Nr. 141U
Schlosskasten, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 143U-**. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel. Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 40 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm
- Falle vorstehend 2 mm
- Riegel vorstehend 3 mm



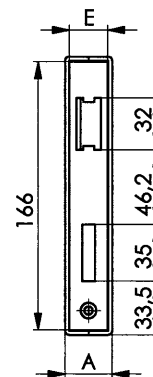
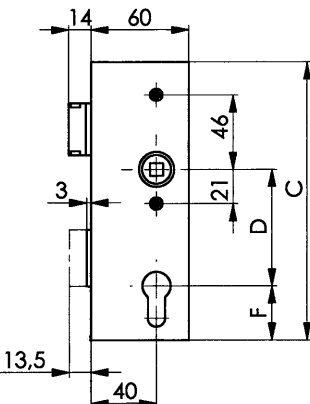
CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14464	30	PZW	172	72	24	33,5	2,5	1050
14472	30	RZW	172	74	24	31,5	2,5	1050
10629	40	PZW	173	72	33	34,0	3,0	1200
10736	40	RZW	173	74	33	32,0	3,0	1200

Hinweis:

Klassifizierung nach DIN EN 12209: 2X500F2EA20


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 146ET,
Seite 44



Nr. 418,
Seite 54



Nr. 55,
Seite 65

Nr. 143U
Schloss, verzinkt

rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

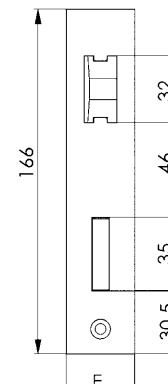
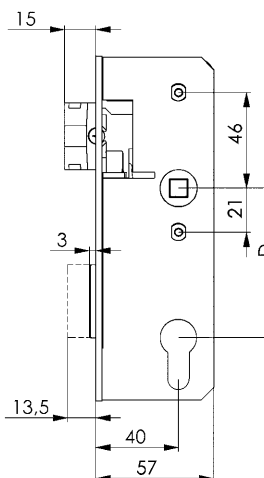
- Dorn 40 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm
- Falle vorstehend 2 mm
- Riegel vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	D [mm]	E [mm]	Gewicht [g]
14241	30	PZW	72	24	550
14290	30	RZW	74	24	550
10645	40	PZW	72	33	570
10751	40	RZW	74	33	570

Hinweis:

Klassifizierung nach DIN EN 12209: 2X500F2EA20


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 150N,
Seite 72



Nr. 151C,
Seite 47

Nr. 141K
Schlosskasten, leer

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	E [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13706	30	PZW	172	72	33,5	2,5	500
13714	30	RZW	172	74	31,5	2,5	500
10637	40	PZW	173	72	34,0	3,0	630
10744	40	RZW	173	74	32,0	3,0	630

CAD



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140U

Schlosskasten, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142U-**. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Riegel aus Zink-Druckguss.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm
- Falle vorstehend 3 mm



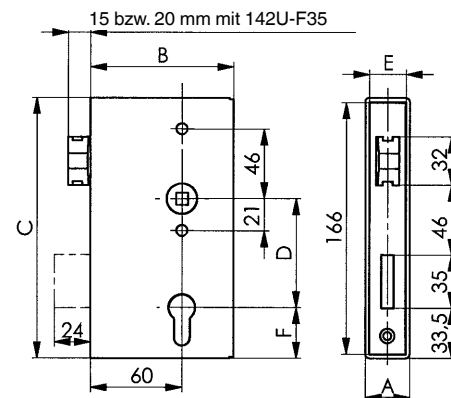
CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14316	30	PZW	94,0	172	72	24,0	33,5	2,5	1550
14324	30	RZW	94,0	172	74	24,0	31,5	2,5	1550
14340	34	PZW	94,0	172	72	28,5	33,5	2,5	1600
14365	40	PZW	94,5	173	72	33,0	34,0	3,0	1820
14373	40	RZW	94,5	173	74	33,0	32,0	3,0	1820
14381	50	PZW	94,5	173	72	43,0	34,0	3,0	1985
14399	50	RZW	94,5	173	74	43,0	34,0	3,0	1985
16758	60	PZW	94,5	173	72	53,0	34,0	3,0	2000

Hinweis:

Ab einer Kastenbreite von 50 mm empfehlen wir den Einsatz der verlängerten Falle Nr. 142U-F35. Klassifizierung nach DIN EN 12209: 2S500F2EA20



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 144ET,
Seite 44



Nr. 142U-F35,
Seite 64



Nr. 151C,
Seite 47

Nr. 142U

Schloss, verzinkt

rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf.

Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Riegel aus Zink-Druckguss.

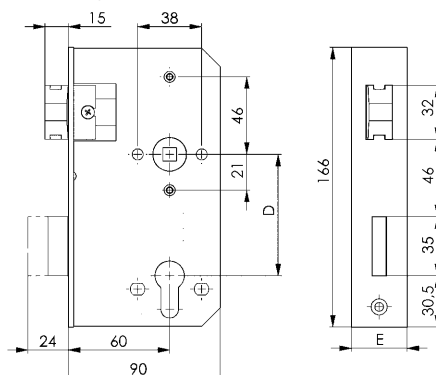
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm
- Falle vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	D [mm]	E [mm]	Gewicht [g]
14167	30	PZW	72	24,0	770
14183	30	RZW	74	24,0	770
14225	34	PZW	72	28,5	780
14266	40	PZW	72	33,0	810
14282	40	RZW	74	33,0	810
14308	50	PZW	72	43,0	830
16774	60	PZW	72	53,0	890

Hinweis:

Klassifizierung nach DIN EN 12209: 2S500F2EA20



Nr. 140K

Schlosskasten, leer

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13722	30	PZW	172	72	33,5	2,5	780
13730	30	RZW	172	74	31,5	2,5	780
13748	34	PZW	172	72	33,5	2,5	820
13755	40	PZW	173	72	34,0	3,0	1000
13763	40	RZW	173	74	32,0	3,0	1000
13771	50	PZW	173	72	34,0	3,0	1155
16733	60	PZW	173	72	34,0	3,0	1170

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140UM
Schlosskasten, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142UM-**. Falle und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

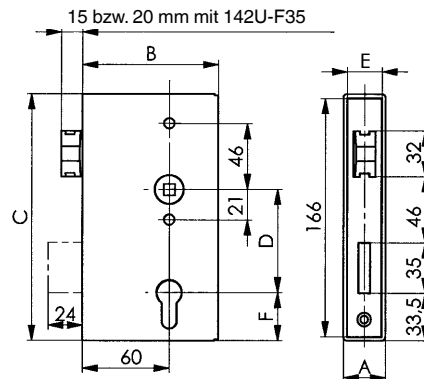
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 3 mm


CAD


Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
10470	30	PZW	94,0	172	72	24	33,5	2,5	1550
10496	40	PZW	94,5	173	72	33	34,0	3,0	1820

Hinweis:

Falle und Riegel sind aus korrosionsbeständigem Messing und eignen sich besonders bei säure- und salzhaltiger Luftbelastung. Durch die hohe Zugfestigkeit und Härte von Messing überzeugt dieses Schloss auch bei stark frequentierten Türen.

Zubehör und Empfehlungen

**Nr. 147B,
Seite 45**

**Nr. 465,
Seite 54**

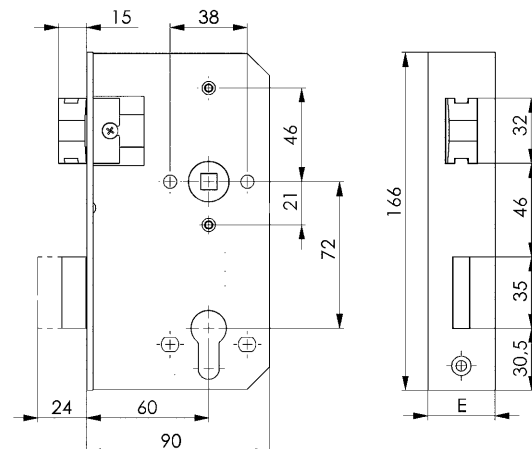
**Nr. 55,
Seite 65**
Nr. 142UNIG
Schloss, verzinkt

mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm
- Falle vorstehend 3 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
14332	30	PZW	24	770
14357	40	PZW	33	810


Nr. 140K
Schlosskasten, leer

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13722	30	PZW	172	72	33,5	2,5	780
13730	30	RZW	172	74	31,5	2,5	780

CAD


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140DD
Schlosskasten für Dreikant- und Profilzylinder, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142DD. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Dreikant- und Profilzylinder (PZ). Ohne Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 30 und 60 mm

- Tour 1-tourig

- Nuss 8 mm

- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	E [mm]	F [mm]	H [mm]	Gewicht [g]
557056	30	PZ	172	24	33,5	33,5	1360
557057	40	PZ	173	33	34,0	34,0	2440

Anwendung:

Die praktische Lösung für Anlagen, zu denen zwei Personen(gruppen) unabhängig voneinander Zutritt haben sollen: zum Beispiel Feuerwehrzufahrten oder Müllbehältereinzäunungen. Der Schlosskasten mit zwei Zylindern erlaubt Feuerwehr bzw. Entsorgern den Zugang per Dreikant-Steckschlüssel - und kann zugleich in die normale Schließanlage eingebunden werden.

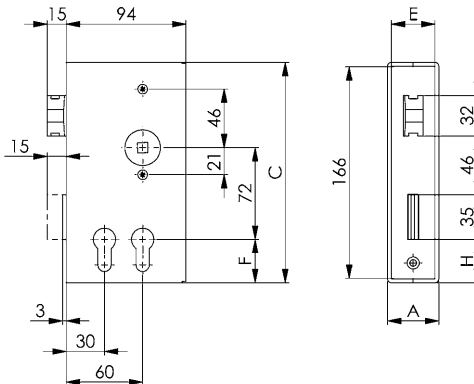
Hinweis:

Die Zylinder können unabhängig voneinander betätigt werden und den Riegel öffnen bzw. schließen. Einbau von Dreikant- und Profilzylinder ohne Verklemmen des Schlosses unabhängig von der Schließbartstellung bei Abzug des Dreikant-Steckschlüssels möglich.

Folgende Anordnung von Dreikant- und Profilzylinder ist dabei unbedingt zu beachten:

- Dorn 30 mm: Profilzylinder

- Dorn 60 mm: Dreikantzylinder


Nr. 142DD
Schloss für Dreikant- und Profilzylinder, verzinkt

Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Dreikant- und Profilzylinder (PZ). Ohne Wechsel.

- Dorn 30 und 60 mm

- Tour 1-tourig

- Nuss 8 mm

- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
557058	30	PZ	24	620
557060	40	PZ	33	653

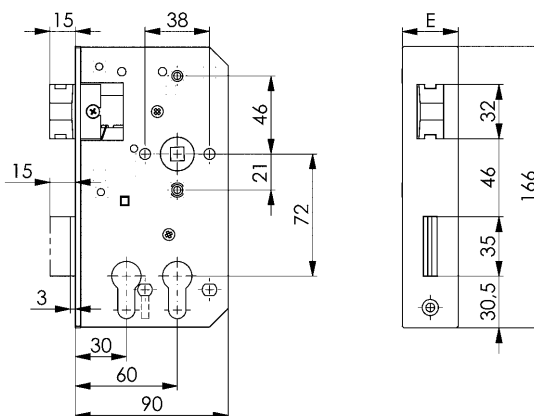
Hinweis:

Die Zylinder können unabhängig voneinander betätigt werden und den Riegel öffnen bzw. schließen. Einbau von Dreikant- und Profilzylinder ohne Verklemmen des Schlosses unabhängig von der Schließbartstellung bei Abzug des Dreikant-Steckschlüssels möglich.

Folgende Anordnung von Dreikant- und Profilzylinder ist dabei unbedingt zu beachten:

- Dorn 30 mm: Profilzylinder

- Dorn 60 mm: Dreikantzylinder


Nr. 140DK
Schlosskasten für zwei Profilzylinder, leer

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
11197	30	172	33,5	780
14662	40	173	34,0	1000

CAD



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140D
Schlosskasten für zwei Profilzylinder, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142D-**. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ). Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 30 und 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm


CAD

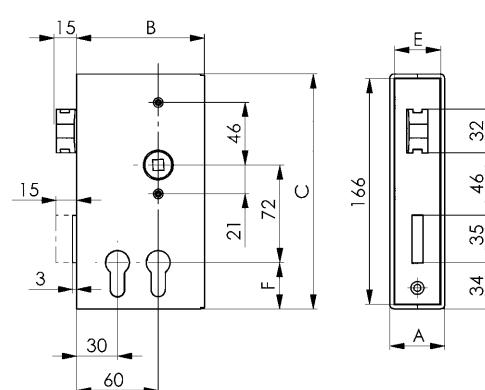

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
11163	30	PZW	94,0	172	24	33,5	2,5	1550
14407	40	PZW	94,5	173	33	34,0	3,0	1820

Anwendung:

Die praktische Lösung für Anlagen, zu denen zwei Personen(gruppen) unabhängig voneinander Zutritt haben sollen: zum Beispiel Feuerwehrzufahrten oder Müllbehältereinzäunungen. Der Schlosskasten mit zwei Profilzylindern erlaubt Feuerwehr bzw. Entsorgern den Zugang per Generalschlüssel - und kann zugleich in die normale Schließanlage eingebunden werden.

Hinweis:

- Einbau von zwei Profilzylindern notwendig, die getrennt voneinander betätigt werden können
- Schließbartstellung bis 45°

Zubehör und Empfehlungen

Nr. 142D
Schloss für zwei Profilzylinder, verzinkt

rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ). Mit Wechsel.

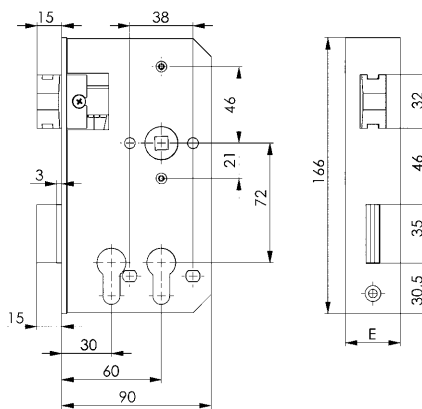
- Dorn 30 und 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
11130	30	PZW	24	750
14670	40	PZW	33	800

Hinweis:

- Einbau von zwei Profilzylindern notwendig, die getrennt voneinander betätigt werden können
- Schließbartstellung bis 45°


Zubehör und Empfehlungen

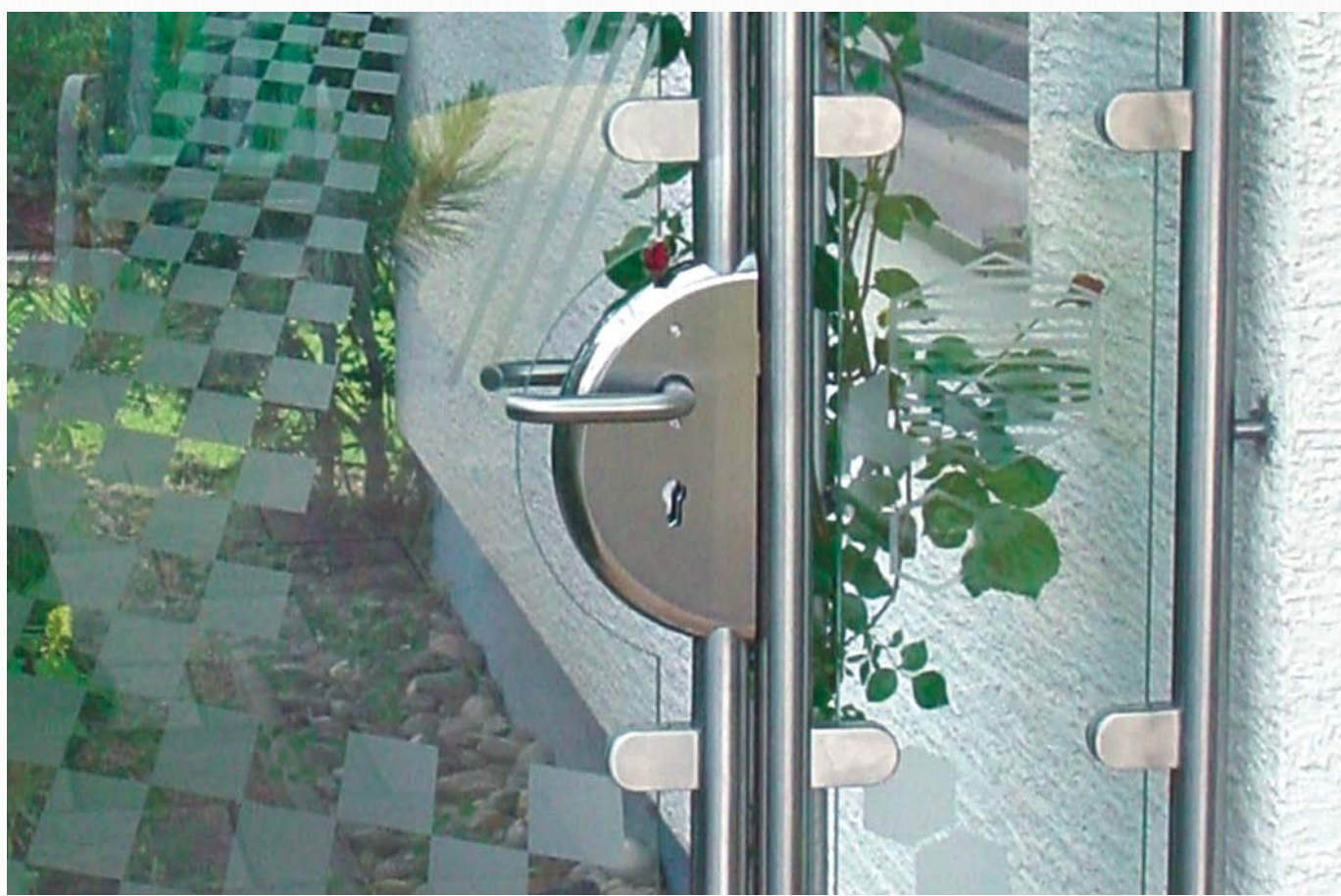
Nr. 140DK
Schlosskasten für zwei Profilzylinder, leer

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	C [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
11197	30	172	33,5	780
14662	40	173	34,0	1000

CAD


Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140V
Schlosskasten für Verriegelung nach unten, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142V. Ohne Falle und Riegel. Rechts und links verwendbar. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, 1 einstellbarer Fallenbolzen Edelstahl rostfrei, 1 Adapterstück für Gewindestange M10.

- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm

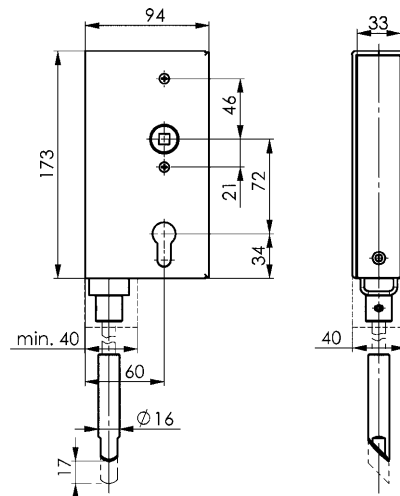
Bestell-Nr.	Kastenbreite [mm]	Schließung	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
10405	40	PZW	3,0	1995

Anwendung:

Dieser Schlosskasten mit verriegelbarer Falle nach unten eignet sich für Türen und Tore, bei denen mittels Gehflügel und Flügeltor bzw. Schiebetor eine große Durchfahrtsbreite notwendig ist. Bei Verwendung dieses Schlosses kann auf den störenden Mittelposten verzichtet werden. Die vertikale Bewegung erfolgt über den Türdrücker oder über die Wechselseite.

Hinweis:

Vierkant-Rohrprofil, Gewindestange M10 und Auflaufschuh gehören nicht zum Lieferumfang.


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 465,
Seite 54



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140UMV
Schlosskasten für vertikale Mehrfachverriegelung, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142UMV, mit Edelstahlstulpe. Verriegelung nach unten und oben möglich. Falle und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, 2 stufenlos einstellbare Riegelbolzen, 2 Adapterstücke für Gewindestange M10.
 - Dorn 60 mm
 - Tour 2-tourig
 - Nuss 8 mm
 - Entfernung 72 mm



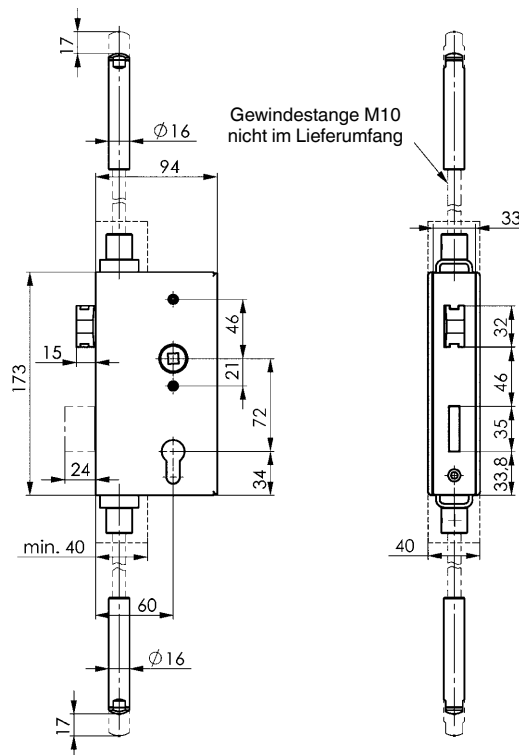
Bestell-Nr.	Kastenbreite [mm]	Schließung	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13540	40	PZW	3,0	2290

Anwendung:

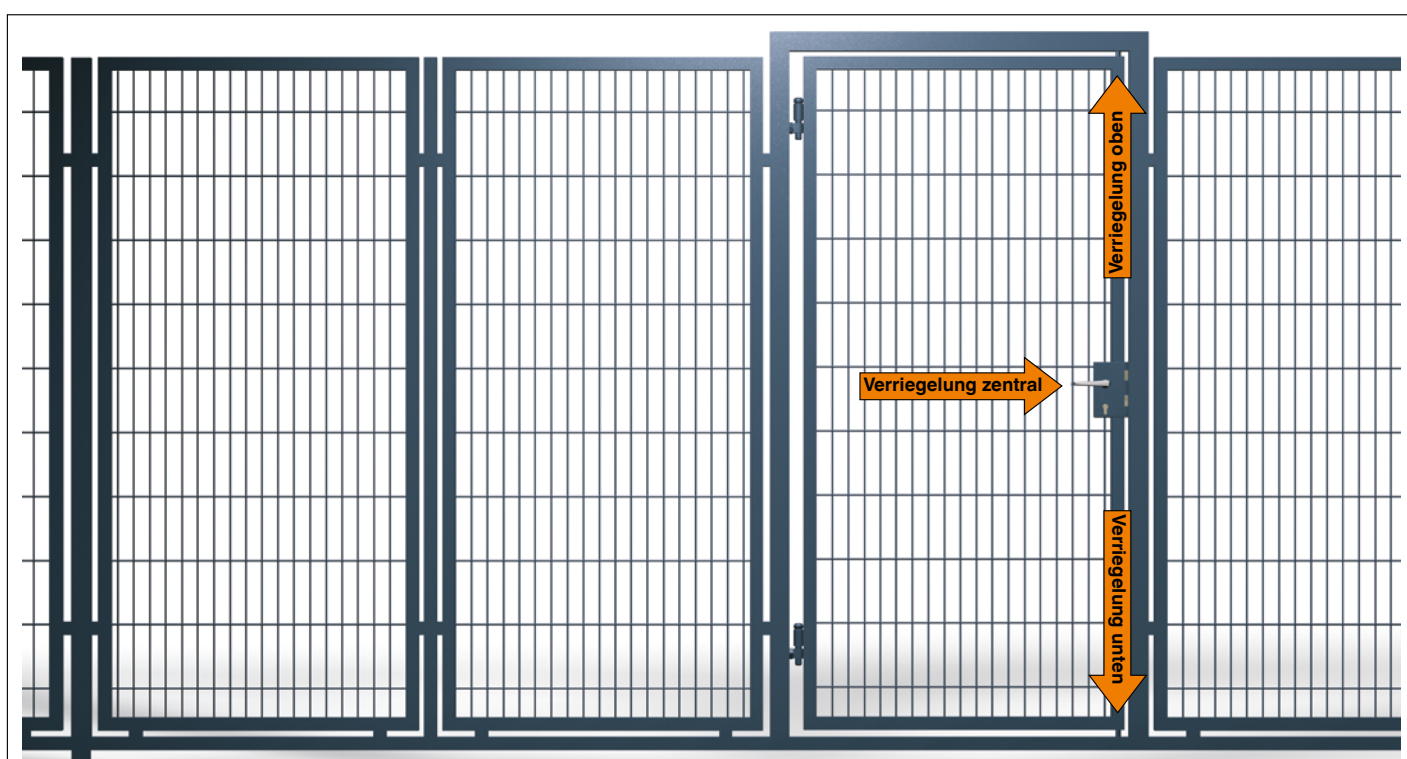
Für zusätzliche und zuverlässige Absicherung einer Haus-Nebeneingangstüre ist der AMF-Schlosskasten mit Mehrfachverriegelung geradezu prädestiniert. Die vertikale Verriegelung erfolgt über den Profilzylinder.

Hinweis:

Vierkant-Rohrprofil und Gewindestange M10 gehören nicht zum Lieferumfang. Bauseitig beigestellte Gewindestangen sollen die max. Länge von jeweils 1200 mm nicht überschreiten.


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 475,
Seite 54



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140UMH
Schlosskasten für horizontale Mehrfachverriegelung, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142UMV, mit Edelstahlstulpe. Horizontale Verriegelung in frei wählbarer Distanz vom Schloss möglich. Falte und Riegel aus Messing. Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsel. Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, 2 Winkelgetrieben inkl. Riegelbolzen, 2 Adapterstücke für Gewindestange M10.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



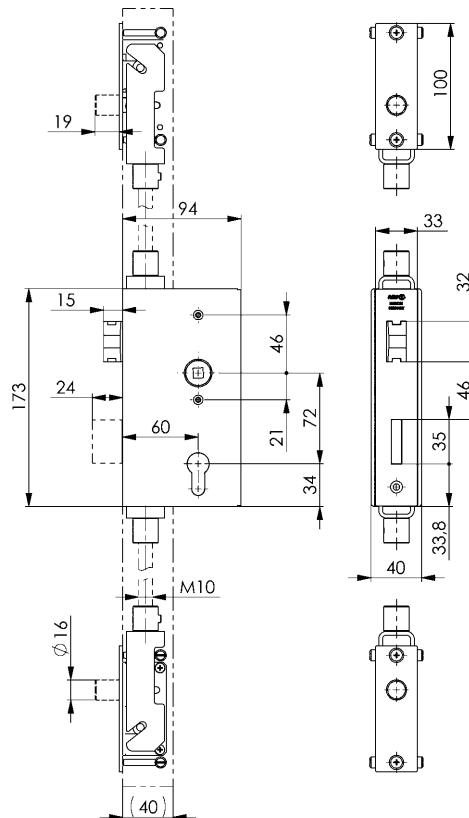
Bestell-Nr.	Kastenbreite [mm]	Schließung	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
557055	40	PZW	3	2800

Anwendung:

Für zusätzliche und zuverlässige Absicherung einer Haus-Nebeneingangstüre, bzw. eines Zauns ohne umlaufenden Rahmen ist der AMF-Schlosskasten mit Mehrfachverriegelung geradezu prädestiniert. Die horizontale Verriegelung erfolgt über den Profilzylinder.

Hinweis:

Vierkant-Rohrprofil und Gewindestange M10 gehören nicht zum Lieferumfang. Bauseitig beigestellte Gewindestangen sollen die max. Länge von jeweils 1200 mm nicht überschreiten. Das Schloss und die Winkelgetriebe sind einsetzbar für Rohrprofile von 40x40 bis 40x80 mm.



Technische Änderungen vorbehalten.

SCHÜTZEN SIE SICH! EINBRUCHSCHUTZ VON AMF



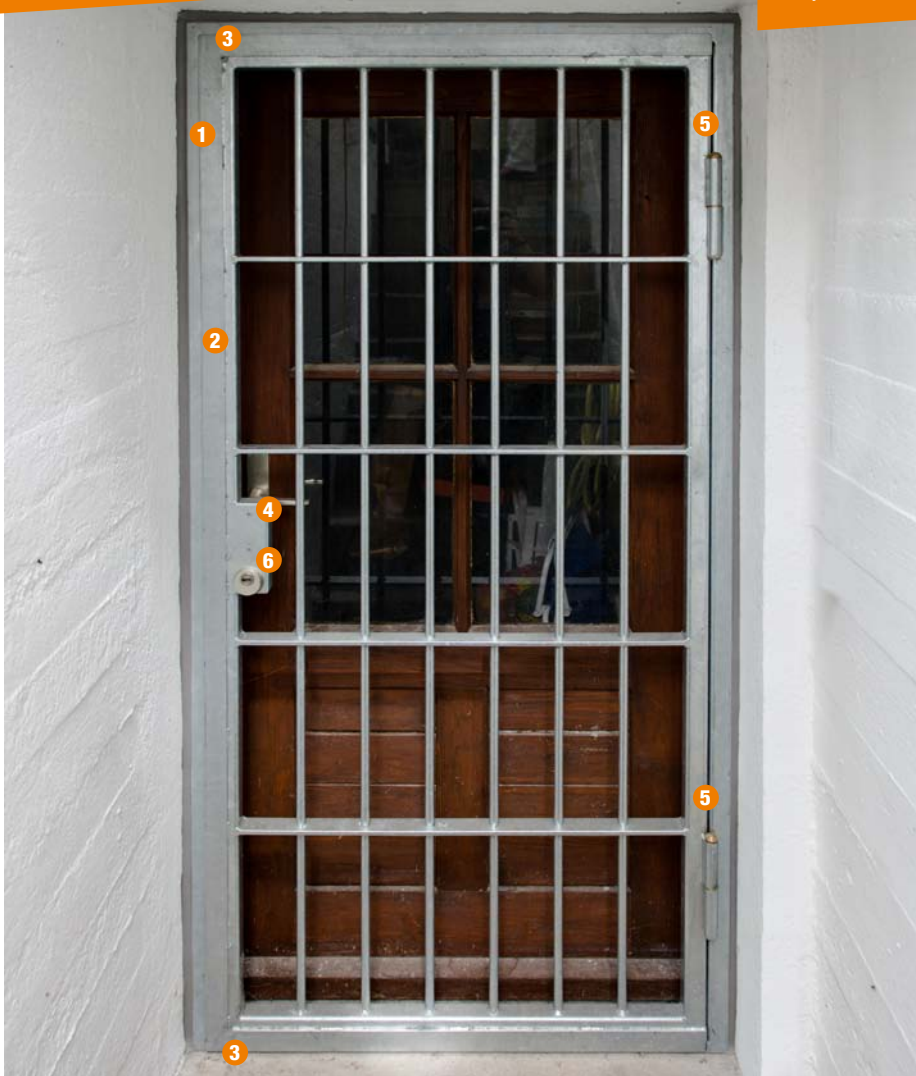
AUF DER SICHEREN SEITE - SCHLOSSKASTEN MIT MEHRFACHVERRIEGELUNG

- > Mehrpunktverrieglung an drei Stellen
- > Riegelausschluss vertikal oben & unten je 17 mm, horizontal 24 mm
- > Robuste Qualität von AMF
- > Alle Teile - auch die Federn - sind korrosionsgeschützt und garantieren dadurch eine lange Lebensdauer, Edelstahlstulp
- > DIN links / rechts verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf
- > Falle und Riegel aus Messing
- > Umfangreiches Zubehör, Drücker, Rosetten, Profil-Zylinder, etc...

Technische Änderungen vorbehalten.

UNSER PRAXISBEISPIEL

WIR BERATEN SIE GERNE!



Eine montierte Sicherheits-Gittertür mit durchgehenden Gitterstäben Ø18 mm.
Geplant und gebaut von **Prell & Fink GmbH in Stockdorf**, Tel. 089/899688-0.



1 Der Rahmen der Gittertür ist mit zehn Befestigungsbohrungen am Fundament befestigt.



2 Umlaufende Anschlageiste am Türflügel oder Türrahmen, um das Ansetzen einer Brechstange zu erschweren.



3 Verriegelung nach oben und unten mittels Schlosskasten Nr. 140UMV.



4 Verriegelung seitlich durch Riegel und Falle aus Messing mittels Schlosskasten Nr. 140UMV.



5 Torbänder mit innenliegender Aushebesicherung auf selber Höhe.



6 Konische Sicherheitsrosette Nr. 446 mit Kernziehschutz. Schutz des Zylinders vor Abdrehen und Durchbohren.



ANTI-PANIKSCHLÖSSER

Die angebotenen Anti-Panikschlösser sind grundsätzlich, gemäß den gesetzlichen Bestimmungen über Fluchtwege und Notausgänge, für auswärts öffnende Türen (Bandseite entgegen Gefahrenseite) vorgesehen.

Auf Anfrage sind einwärts öffnende Schlösser für die Durchgangsfunktion D (Bandseite = Gefahrenseite) lieferbar.

Nr. 140P

Schlosskasten, blank

mit verzinktem Anti-Paniksenschloss Nr. 142P-** mit Edelstahlstulppe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar. Einteilige Nuss. Vorgerichtet für Profilyylinder (PZ). Mit Wechsel.

Inkl. Druckerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 9 mm
- Entfernung 72 mm
- Funktion E



14431

CAD



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 491N,
Seite 34

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schliebung	Türrichtung	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14415	30	PZW	DIN L	94,0	172	24	33,5	8,5	2,5	1550
14423	30	PZW	DIN R	94,0	172	24	33,5	8,5	2,5	1550
14431	40	PZW	DIN L	94,5	173	33	34,0	14,0	3,0	1800
14449	40	PZW	DIN R	94,5	173	33	34,0	14,0	3,0	1800

R = rechts, L = links
Schlosskasten, leer, siehe Nr. 140K!

Anwendung:

Schloss mit Wechselsektion E und einteiliger Nuss. Bei diesem Anti-Paniksenschloss wird durch einen feststehenden Knopf auf der Außenseite der Tür ein unberechtigter Zutritt verhindert. Nur mit dem Schlüssel kann von außen über die Wechselsektion die Tür geöffnet werden. Von innen ist die Anti-Panikfunktion bei geschlossener Tür grundsätzlich möglich.

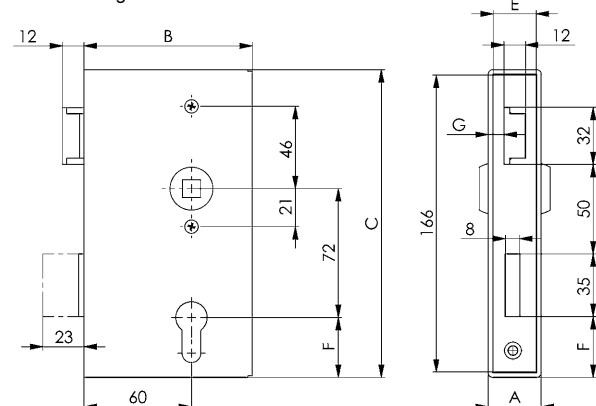
Hinweis:

Für die Anti-Panik-Schlösser werden Zylinder mit definierter Schließbartstellung benötigt.

Der Schließbart darf den Riegel nicht beim Zurückziehen behindern.

Getrennte Lieferung von Schloss und Beschlag als Komponenten nach DIN EN 179! Bei einem Notausgangsverschluss handelt es sich um ein bauaufsichtlich relevantes Produkt mit Nennung in der Bauregelliste 2003/2 und im EU-Konformitätszertifikat (CE-Zeichen).

Klassifizierung nach DIN EN 179: 37601352AB/D



Nr. 142P

Anti-Paniksenschloss, verzinkt

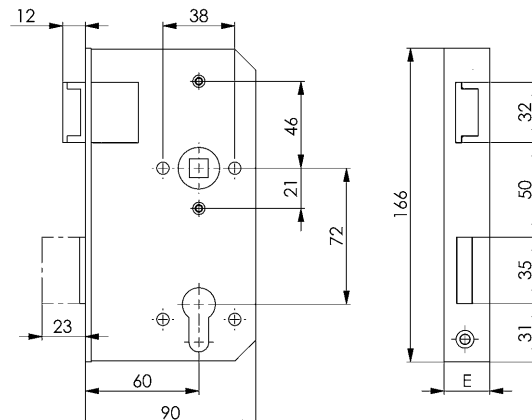
mit Edelstahlstulppe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar. Einteilige Nuss. Vorgerichtet für Profilyylinder (PZ). Mit Wechsel.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 9 mm
- Entfernung 72 mm
- Funktion E



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	Türrichtung	E [mm]	Gewicht [g]
14480	30	PZW	DIN L	24	770
14498	30	PZW	DIN R	24	770
14506	40	PZW	DIN L	33	800
14514	40	PZW	DIN R	33	800

R = rechts, L = links
Schlosskasten, leer, siehe Nr. 140K!



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140PGN
Schlosskasten, blank

mit verzinktem Anti-Panikschloss Nr. 142PGN-** mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar. Zweiteilige Nuss. Vorerichtet für Profilzylinder (PZ). Ohne Wechsel. Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 9 mm
- Entfernung 72 mm
- Funktion D


13375
CAD

Zubehör und Empfehlungen

**Nr. 492N,
Seite 34**

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schlie- bung	Türrich- tung	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13334	30	PZ	DIN L	94,0	172	24	33,5	8,5	2,5	1550
13359	30	PZ	DIN R	94,0	172	24	33,5	8,5	2,5	1550
13375	40	PZ	DIN L	94,5	173	33	34,0	14,0	3,0	1800
13391	40	PZ	DIN R	94,5	173	33	34,0	14,0	3,0	1800

R = rechts, L = links

Schlosskasten, leer, siehe Nr. 140K!

Anwendung:

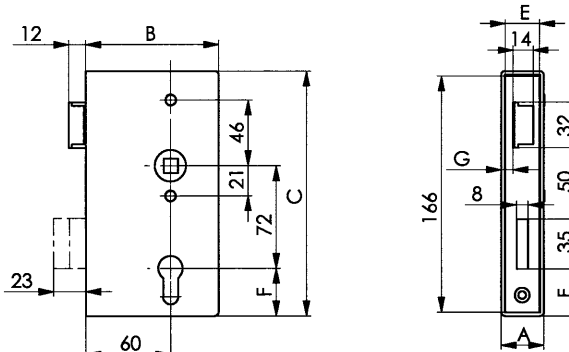
Schloss mit Durchgangsfunktion D und geteilter Nuss. Dieses Anti-Panikschloss ermöglicht im unverriegelten Zustand eine zeitweise Zutrittsmöglichkeit von innen und außen. Achtung: Nach der Verriegelung ist von außen kein Zutritt mehr möglich! Nach der Betätigung von innen ist die Tür jedoch auch von außen zu öffnen (nicht selbstverriegelnd). Rettungsmaßnahmen werden nicht behindert. Von innen ist die Anti-Panikfunktion bei geschlossener Tür grundsätzlich möglich.

Hinweis:

Für die Anti-Panik-Schlösser werden Zylinder mit definierter Schließbartstellung benötigt. Der Schließbart darf den Riegel nicht beim Zurückziehen behindern.

Getrennte Lieferung von Schloss und Beschlag als Komponenten nach DIN EN 179! Bei einem Notausgangsverschluss handelt es sich um ein bauaufsichtlich relevantes Produkt mit Nennung in der Bauregelliste 2003/2 und im EU-Konformitätssertifikat (CE-Zeichen).

Klassifizierung nach DIN EN 179: 37601352AB/D


Nr. 142PGN
Anti-Panikschloss, verzinkt

mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar. Zweiteilige Nuss. Vorerichtet für Profilzylinder (PZ). Ohne Wechsel.

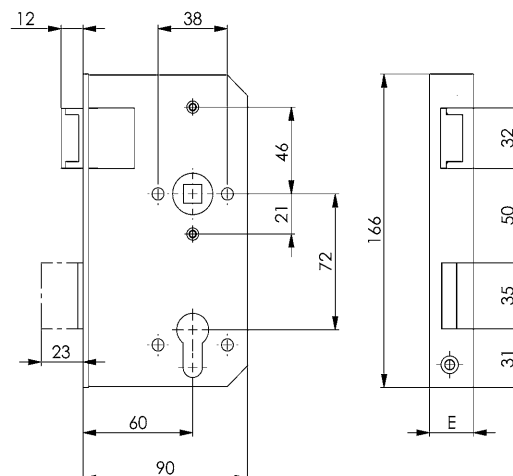
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 9 mm
- Entfernung 72 mm
- Funktion D



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	Türrichtung	E [mm]	Gewicht [g]
13417	30	PZ	DIN L	24	770
13433	30	PZ	DIN R	24	770
13458	40	PZ	DIN L	33	800
13474	40	PZ	DIN R	33	800

R = rechts, L = links

Schlosskasten, leer, siehe Nr. 140K!



Nr. 491N
Wechsel-Garnitur für Anti-Panikschloss

passend für Schlosskasten Nr. 140P.

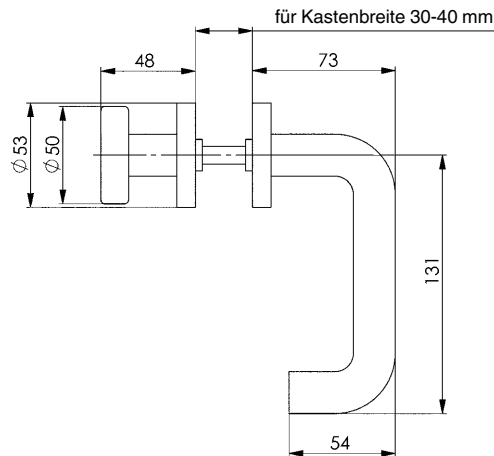
Nicht rostender Stahl, mit 9 mm Vierkantstift, ohne Zylinder-Rosette.



Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	Gewicht [g]
553120	●	-	530

Hinweis:

Notausgangsverschlüsse nach DIN EN 179 müssen als Kombination Schloss und Beschlag geprüft und zertifiziert sein. Die Verwendung muss in dieser Einheit erfolgen. Ausschreibung und Lieferung können jedoch getrennt erfolgen.


Nr. 492N
Drücker-Garnitur für Anti-Panikschloss

passend für Schlosskasten Nr. 140PGN.

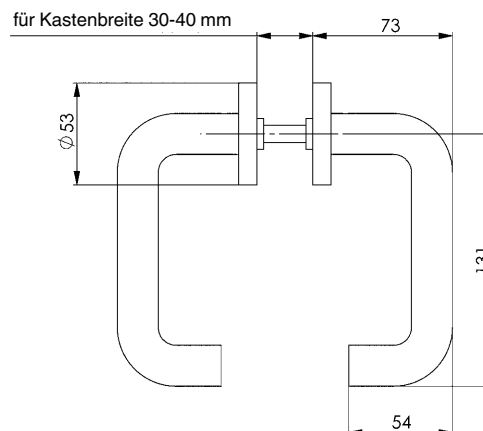
Nicht rostender Stahl, mit 9 mm geteiltem Vierkantstift, ohne Zylinder-Rosette.



Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	Gewicht [g]
553121	●	-	520

Hinweis:

Notausgangsverschlüsse nach DIN EN 179 müssen als Kombination Schloss und Beschlag geprüft und zertifiziert sein. Die Verwendung muss in dieser Einheit erfolgen. Ausschreibung und Lieferung können jedoch getrennt erfolgen.


Nr. 448
Zylinder-Rosetten-Satz

passend zu Wechsel-Garnitur 491N und Drücker-Garnitur 492N, nicht rostender Stahl.

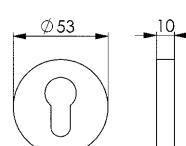


Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
555069	Ø53 x 10	26

Hinweis:

Notausgangsverschlüsse nach DIN EN 179 müssen als Kombination Schloss und Beschlag geprüft und zertifiziert sein.

Die zertifizierte Zylinder-Rosette steht am Schlosskasten 2 mm über.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140PS
Selbstverriegelnder Schlosskasten

mit verzinktem Schloss Nr. 142PS-**, mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar.

Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ).

Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

- Dorn 60 mm

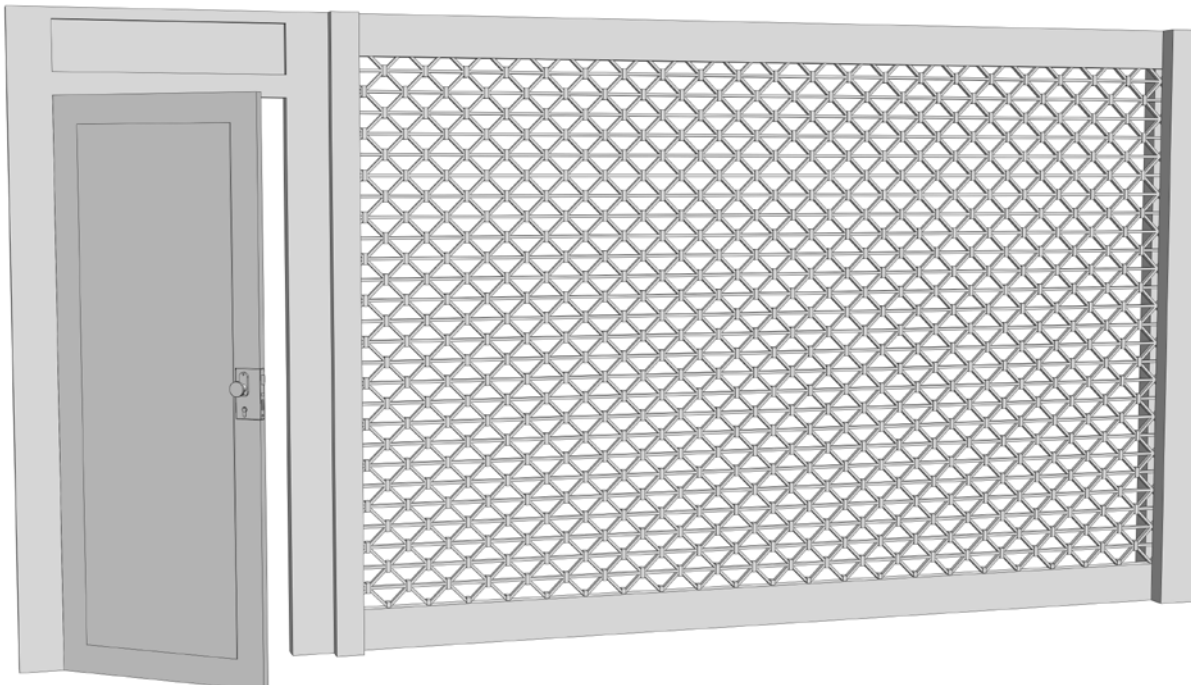
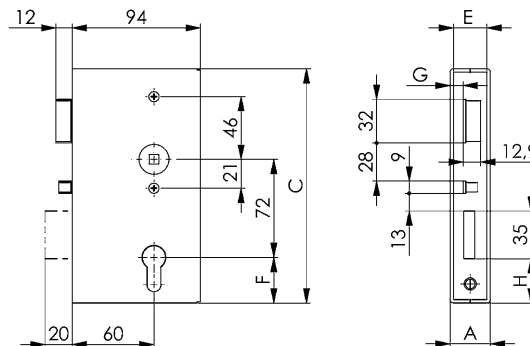
- Nuss 8 mm

- Entfernung 72 mm

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schliebung	Türrichung	C [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
555070	30	PZW	DIN L	172	24	33,5	9,6	32,5	2,5	1530
555071	30	PZW	DIN R	172	24	33,5	9,6	32,5	2,5	1530
555073	40	PZW	DIN L	173	33	34,0	14,9	33,25	3,0	1800
555077	40	PZW	DIN R	173	33	34,0	14,9	33,25	3,0	1800

Anwendung:

Mechanisch selbstverriegelndes Schloss mit einteiliger Nuss. Der automatische Selbstverriegelungsmechanismus sorgt für sicheren Verschluss durch den Riegel, sobald die Tür zufällt. Bei diesem Schloss wird durch einen feststehenden Knopf auf der Außenseite der Tür ein unberechtigter Zutritt verhindert. Nur mit Schlüssel kann von außen über die Wechselfunktion die Tür geöffnet werden. Von innen ist die Türe auch in verriegeltem Zustand grundsätzlich über den Türdrücker zu öffnen.


555070


Technische Änderungen vorbehalten.

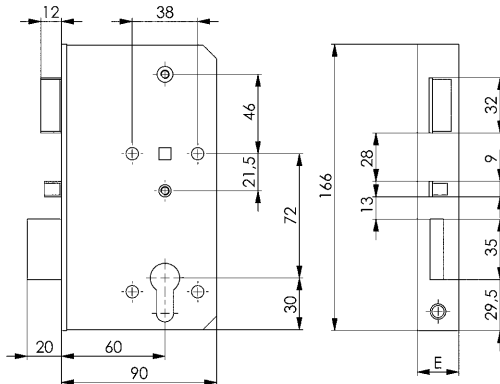
Nr. 142PS
Selbstverriegelndes Schloss, verzinkt

mit Edelstahlstulpe, geschliffen. Falle nicht umdrehbar.

Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ). Mit Wechsel.

- Dorn 60 mm
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	Türrichtung	E [mm]	Gewicht [g]
555078	30	PZW	DIN L	24	770
555079	30	PZW	DIN R	24	770
555080	40	PZW	DIN L	33	810
555081	40	PZW	DIN R	33	810


Nr. 147NIPS
Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M4x8 mm, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
555043	30	24	3	55
555044	40	36	3	100

Anwendung:

Passend für Gegen- und Schließkästen:

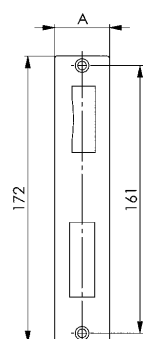
Bestell-Nr. 555043: 144ET, 146ET, 147, 147B Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 555044: 144ET, 146ET, 147, 147A, 147B Kastenbreite 40 mm

Passend für Schlosskästen:

Bestell-Nr. 555043: 140PS Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 555044: 140PS Kastenbreite 40 mm



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140R
**Schlosskasten
mit Rollfallen-Riegelschloss, blank**

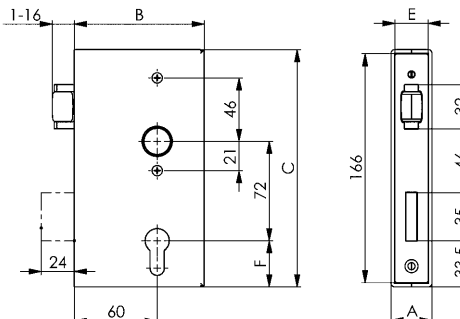
mit verzinktem Rollfallen-Riegelschloss Nr. 142R-**, mit Edelstahlstulppe. Rechts und links verwendbar. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Entfernung 72 mm

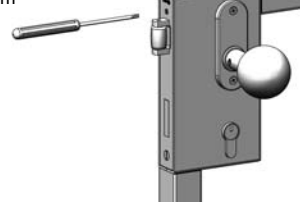


Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
12864	30	PZ	94,0	172	24	33,5	1550
12880	40	PZ	94,5	173	33	34,5	1820

Schlosskasten leer, siehe Nr. 140K!



Einstellung des Fallenvorstandes
Verstellbereich: 1-16 mm


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 486Z,
Seite 59



Nr. 55,
Seite 65

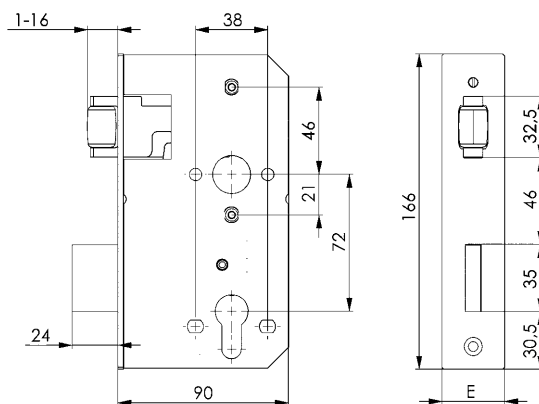
Nr. 142R
Rollfallen-Riegelschloss, verzinkt

rechts und links verwendbar. Mit Edelstahlstulppe, vorgerichtet für Profilzylinder (PZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
12906	30	PZ	24	750
12922	40	PZ	33	810


Nr. 147RNI
Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M4x8 mm, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
557053	30	24	171	3,0	90
557054	40	33	172	3,0	100

Anwendung:

Passend für Gegen- und Schließkästen:

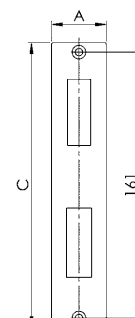
Bestell-Nr. 557053: 144ET, 146ET, 147, 147B Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 557054: 144ET, 146ET, 147, 147A, 147B Kastenbreite 40 mm

Passend für Schlosskästen:

Bestell-Nr. 557053: 140R, 140RD Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 557054: 140R, 140RD Kastenbreite 40 mm



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140S

Schiebetor-Schlosskasten, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142S-**. Nuss und Hakenfalle aus rostfreiem Stahlguss. Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsels.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, sowie 1 Sicherungsstift.

- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm



CAD



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 147S,
Seite 40



Nr. 418,
Seite 54

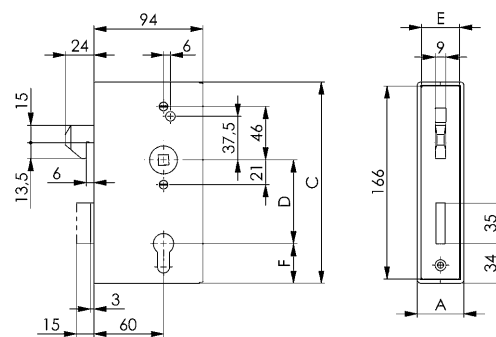


Nr. 140SNIG,
Seite 18

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
13987	30	PZW	172	72	24	33,5	2,5	1550
13839	30	RZW	172	74	24	31,5	2,5	1550
13995	40	PZW	173	72	33	34,0	3,0	1820
13821	40	RZW	173	74	33	32,0	3,0	1820
14274	50	PZW	173	72	43	34,0	3,0	1960
13961	50	RZW	173	74	43	32,0	3,0	1960
16832	60	PZW	173	72	53	34,0	3,0	2010

Hinweis:

Das Schloss wird mit einem stabilen Sicherungsstift im Schlosskasten befestigt und dieser mit einer Schraube von der Stulpseite durch den Fallenausschnitt gesichert. Durch zusätzliche Möglichkeit des Riegelverschlusses wird das Tor gegen Ausheben gesichert.



Nr. 142S

Schiebetorschloss, verzinkt

Nuss und Hakenfalle aus rostfreiem Stahlguss. Wahlweise vorgerichtet für Profilzylinder (PZ), Schweizer Rundzylinder (RZ) oder für Buntbart-Nachrüstsatz. Mit Wechsels.

Inkl. 1 Sicherungsstift

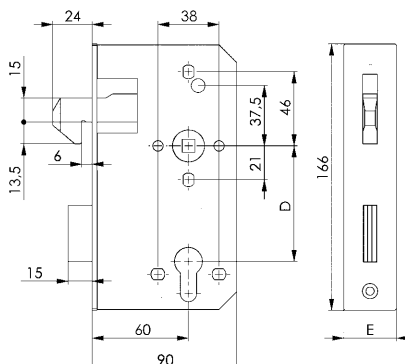
- Dorn 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 72 mm
- Entfernung RZ 74 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	D [mm]	E [mm]	Gewicht [g]
13789	30	PZW	72	24	800
13797	30	RZW	74	24	800
13805	40	PZW	72	33	830
13813	40	RZW	74	33	830
13847	50	PZW	72	43	870
13946	50	RZW	74	43	870
16816	60	PZW	72	53	880

Hinweis:

Durch zusätzliche Möglichkeit des Riegelverschlusses wird das Tor gegen Ausheben gesichert.



Nr. 140SK

Schiebetor-Schlosskasten, leer

für Schiebetorschloss Nr. 142S.

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

CAD



Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	D [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
14076	30	PZW	172	72	33,5	2,5	780
14084	30	RZW	172	74	31,5	2,5	780
14191	40	PZW	172	72	34,0	3,0	820
14217	40	RZW	172	74	32,0	3,0	1000
14233	50	PZW	173	72	34,0	3,0	1150
14258	50	RZW	173	74	32,0	3,0	1155
16790	60	PZW	173	72	34,0	3,0	1170

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 140SD
Schiebetor-Schlosskasten für zwei Profilzylinder, blank

mit verzinktem Schloss Nr. 142SD. Nuss und Hakenfalle aus rostfreiem Stahlguss. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ). Mit Wechsel.

Inkl. Drückerrosetten-Satz Nr. 494, sowie 1 Sicherungsstift.

- Dorn 30 und 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



CAD

Zubehör und Empfehlungen


Nr. 147SNIG-XX-06,
Seite 40



Nr. 418,
Seite 54



Nr. 55,
Seite 65

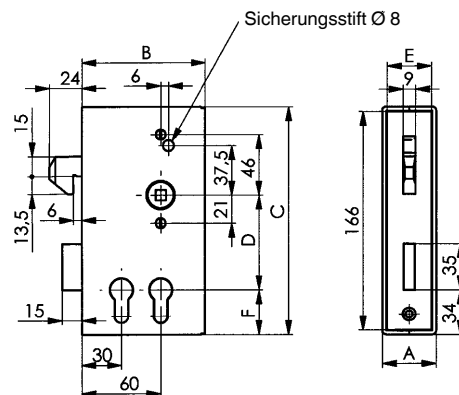
Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
16212	40	PZW	94,5	173	72	33	34	3,0	1820

Anwendung:

Die praktische Lösung für Anlagen, zu denen zwei Personen(gruppen) unabhängig voneinander Zutritt haben sollen: zum Beispiel Feuerwehrzufahrten oder Müllbehältereinzäunungen. Der Schlosskasten mit zwei Profilzylindern erlaubt Feuerwehr bzw. Entsorgern den Zugang per Generalschlüssel - und kann zugleich in die normale Schließanlage eingebunden werden.

Hinweis:

- Einbau von zwei Profilzylindern notwendig, die getrennt voneinander betätigt werden können
- Schließbartstellung bis 45°


Nr. 142SD
Schiebetor-Schloss für zwei Profilzylinder, verzinkt

Nuss und Hakenfalle aus rostfreiem Stahlguss. Vorgerichtet für Profilzylinder (PZ). Mit Wechsel.

Inkl. 1 Sicherungsstift.

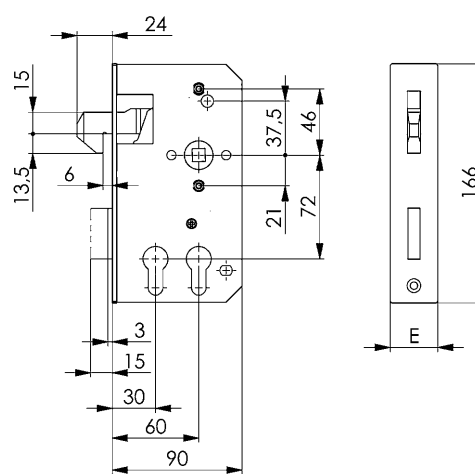
- Dorn 30 und 60 mm
- Tour 1-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 72 mm



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Schließung	E [mm]	Gewicht [g]
16238	40	PZW	33	810

Hinweis:

- Einbau von zwei Profilzylindern notwendig, die getrennt voneinander betätigt werden können
- Schließbartstellung bis 45°


Nr. 140SDK
Schiebetor-Schlosskasten für zwei Profilzylinder, leer

für Schiebetorschloss Nr. 142SD.

Zubehör: Drückerrosetten-Satz Nr. 494.

Bestell-Nr.	Kastenbreite A [mm]	Schließung	C [mm]	F [mm]	Gewicht [g]
16220	40	PZW	173	34	1000

CAD

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 147SNIG-XX-06

Schiebetor-Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M5x10 mm, Edelstahl rostfrei.



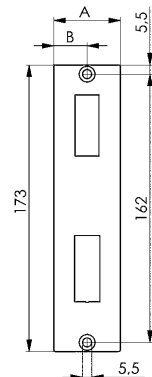
Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	B [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
553125	30	30	15	3,0	95
154815	40	40	20	3,0	100

Anwendung:

Passend für Nr. 140S, 142S, 140SD und 142SD.

Hinweis:

Dieses Schließblech kann vorteilhaft eingesetzt werden, wenn die Zarge zugleich als „Schließkasten“ dient. In der Zarge müssen die Aussparungen für Falle und Riegel nicht präzise ausgearbeitet werden.

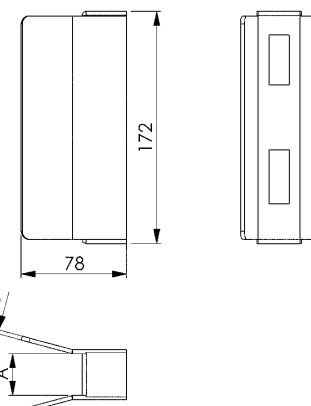


Nr. 147S

Schiebetor-Schließkasten, blank

zum Anschweißen.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
14134	30	31	775
14142	40	41	830



CAD

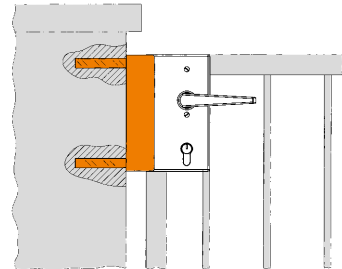
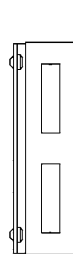
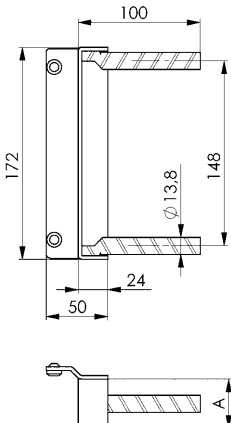


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 145
Schließkasten, verzinkt

für Bohrbefestigung.
Rechts und links verwendbar.

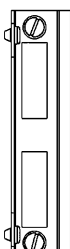
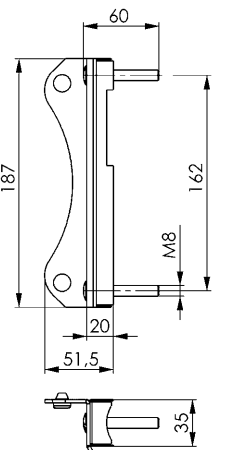
Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
14829	30	30	500
14845	40	40	580


Zubehör und Empfehlungen

**Nr. 147,
Seite 45**
Nr. 145A
Schließkasten, verzinkt

zum Anschrauben.
Rechts und links verwendbar.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
16329	30	330	
16360	40	350	

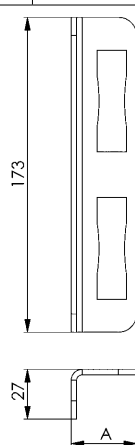

Zubehör und Empfehlungen

**Nr. 147A,
Seite 45**

**Nr. 145G,
Seite 42**
Nr. 145W
Anschlag

zum Anschweißen.
Rechts und links verwendbar.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
524397	30	36	200
524330	40	45	230


CAD


Technische Änderungen vorbehalten.

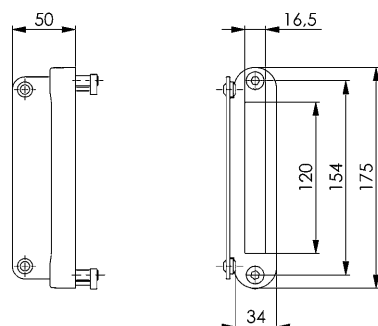
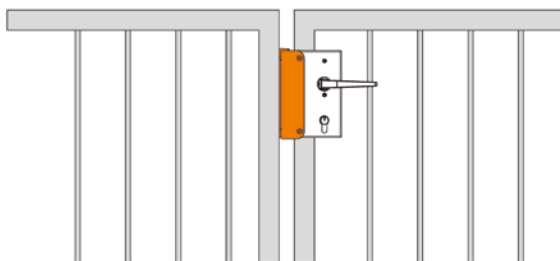
Nr. 145G

Schließkasten, blank

zum Anschrauben. Gehäuse aus Leichtmetall, Anschlag aus nichtrostendem Stahl. Rechts und links verwendbar. Für Profile 30 - 60 mm einstellbar.
Inkl. Montagezubehör.



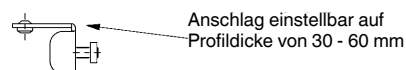
Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
12526	30 - 60	650



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 147A,
Seite 45



CAD

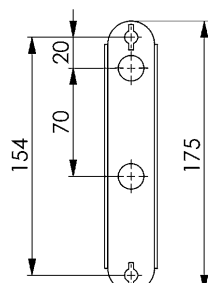


Nr. 107G-25

Rundrohrunterlage

aus Aluminium. Passend für Schließkasten 145G.

Bestell-Nr.	für Rohre mit Außendurchmesser [mm]	Gewicht [g]
12542	34 - 60	120

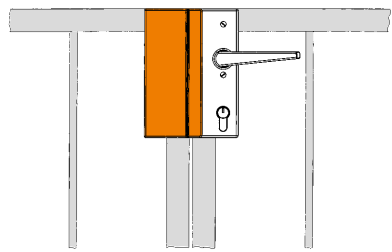
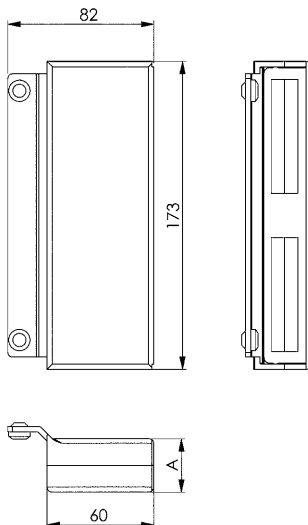


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 146GS
Gegenkasten, blank, schmal

zum Anschweißen für Doppeltore.
Rechts und links verwendbar.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	Gewicht [g]
17954	30	30	784
551708	40	40	922

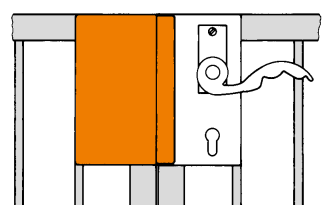
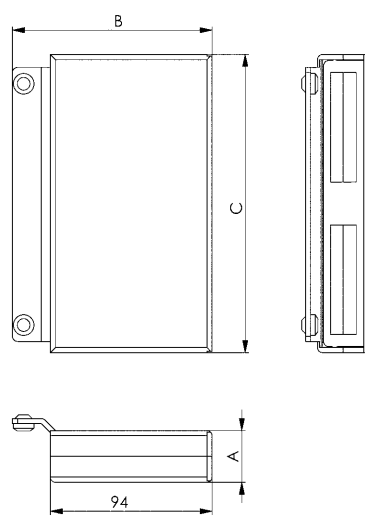


CAD


Nr. 144GS
Gegenkasten, blank

zum Anschweißen für Doppeltore.
Rechts und links verwendbar.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
17921	30	30	116	172	1061
17939	40	40	119	173	1269
17947	50	50	119	173	1452



CAD

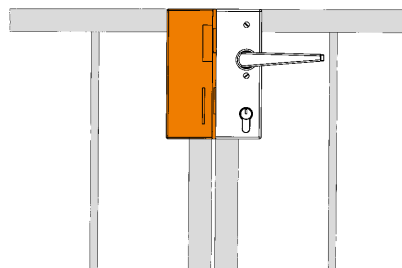
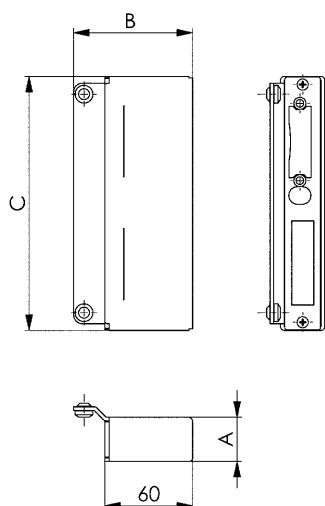


Nr. 146ET
Gegenkasten, blank, schmal

zum Anschweißen für Doppeltore.
Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. verzinktem Schließblech.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
14746	30	30	80,5	172	725
10330	40	40	81,0	173	920


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 148,
Seite 46

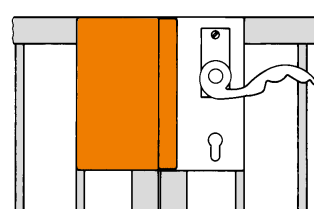
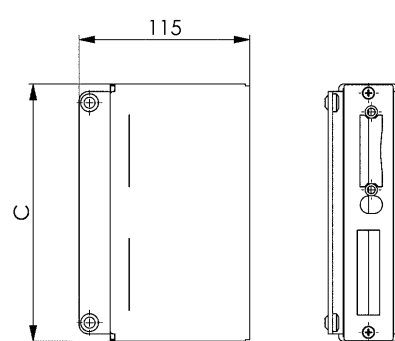
CAD

Nr. 144ET
Gegenkasten, blank

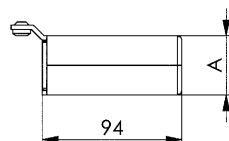
zum Anschweißen für Doppeltore.
Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. verzinktem Schließblech.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
14704	30	30	172	935
14738	40	40	173	1275
14761	50	50	173	1354
14787	60	60	173	1525


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 151NI,
Seite 47


CAD

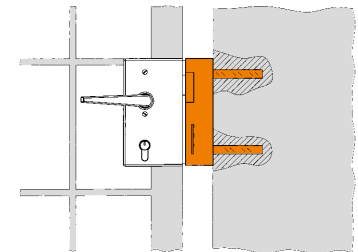
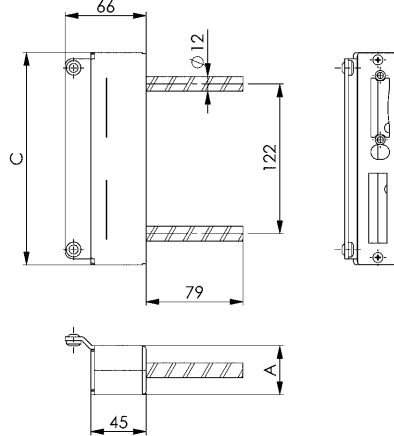

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 147
Schließkasten, verzinkt

für Bohrbefestigung.
Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. verzinktem Schließblech.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
18655	30	30	172	900
14894	40	40	173	1010
14902	50	50	173	1360


Zubehör und Empfehlungen

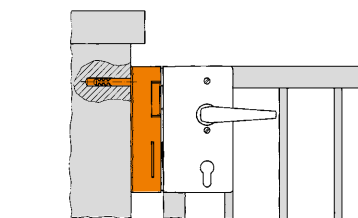
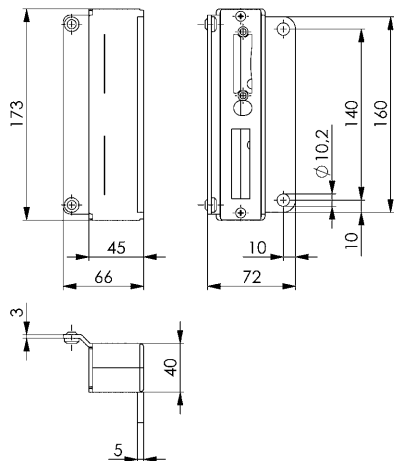
Nr. 145,
Seite 41

Nr. 148,
Seite 46

Nr. 147A
Schließkasten, verzinkt

für Dübelbefestigung.
Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. verzinktem Schließblech.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
14977	40	910


Zubehör und Empfehlungen

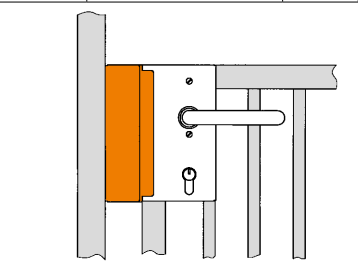
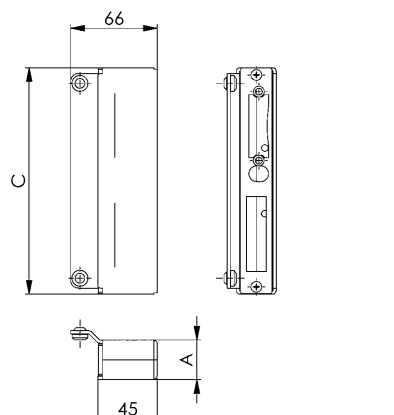
Nr. 144ET,
Seite 44

Nr. 148,
Seite 46

Nr. 147B
Schließkasten, blank

zum Anschweißen.
Rechts und links verwendbar. Für elektrischen Türöffner vorgerichtet.
Inkl. verzinktem Schließblech.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Gewicht [g]
18630	30	30	172	800
14878	40	40	173	865
14852	50	50	173	965


Zubehör und Empfehlungen

Nr. 146ET,
Seite 44

Nr. 148,
Seite 46

Technische Änderungen vorbehalten.

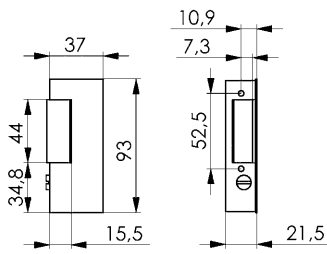
Nr. 148

Elektrischer Türöffner (ET)

Betriebsspannung 6-12V. Für Wechselstrom (Schutzart IP65), Arbeitsstromausführung.



14936/14969



Bestell-Nr.	Entriegelung	Arretierung	Türrichtung	Gewicht [g]
14910	-	-	DIN L	310
14928	-	-	DIN R	310
14936	●	-	DIN L	310
14944	●	-	DIN R	310
14969	●	●	DIN L	310
14985	●	●	DIN R	310

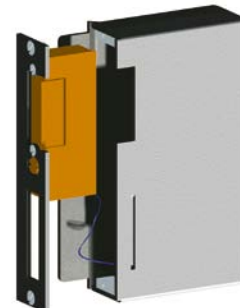
R = rechts, L = links

Anwendung:

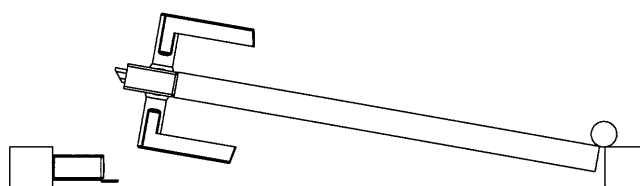
Der Einbau des elektrischen Türöffners erfolgt beim Gegen- wie beim Schließkasten von vorne. Die Ausschnitte für den Türöffner müssen im Schließblech, Schließ- oder Gegenkasten ausgespart werden.

Auf Anfrage:

Ausführung ohne Entriegelung und ohne Arretierung in Ruhestromausführung in 12V oder 24V Gleichstrom lieferbar.



Beispiel: Türanschlag DIN L mit ET für Türrichtung DIN L



Arretierung

Die Arretierung hält den Türöffner auch nach der Kontaktabgabe noch solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird.

Es kann nur ein einmaliges Eintreten erfolgen. Die Funktion der Arretierung wird intern elektronisch erzielt. Arretierungsfunktion für einmaligen, zeitverzögerten Eintritt.

Entriegelung

Die Entriegelung erfolgt mit der Stellschraube und schaltet während der Besuchszeit die Türöffnerfunktion aus. Die Türöffnervaffe ist beweglich, die Tür kann beliebig oft auf- und zugemacht werden.

- Schraubenschlitz senkrecht = freier Durchgang
- Schraubenschlitz waagrecht = normale Türöffnerfunktion

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 151NI
Stangenriegel, zwangsgeführt

zum Feststellen des Zweitflügels bei Doppelflügeltoren.
Nicht rostender Stahl, rechts und links verwendbar.
Passend für Rohrprofile ab 30x30 mm.

Zubehör:
4 Senkschrauben, Edelstahl rostfrei,
Betätigungsnapf, Edelstahl rostfrei,
Riegelführungshülse, Stahl blank,
Riegelführungshülse, Edelstahl rostfrei,
Schablonen zum Markieren des Ausbruchs,
Montageanleitung.



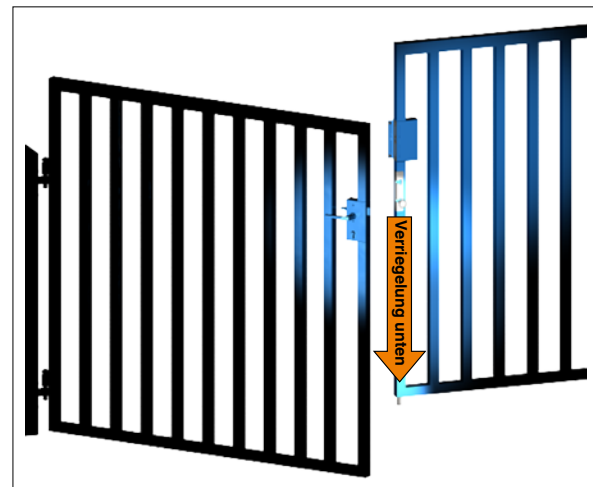
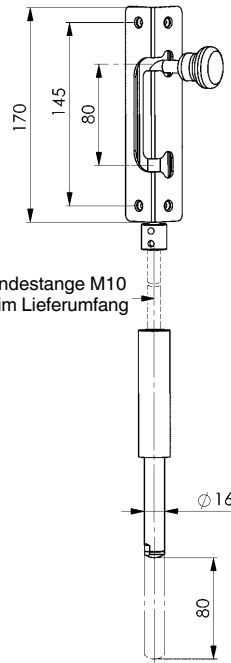
Bestell-Nr.	passend für Rohrprofile ab [mm]	Dicke des Rohrprofils [mm]	Gewicht [g]
11064	30 x 30	2	500

Anwendung:

Diese Ausführung ist besonders unempfindlich gegen Schmutz und Eis und bietet bestens Schutz bei Vandalismus. Die zwangsgeführte Bewegung des Griffes gewährleistet, dass der Stangenriegel nicht in ungesicherter Stellung nach unten geschoben werden kann.

Hinweis:

Vierkant-Rohrprofil und Gewindestange M10 gehören nicht zum Lieferumfang.

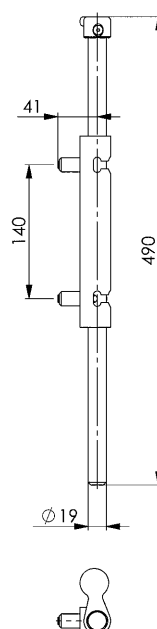

Nr. 151C
Stangenriegel, Convenient

zum Feststellen des Zweitflügels bei Doppelflügeltoren.
Gehäuse aus Aluminium, rechts und links verwendbar.
Passend für Rohrprofile ab 30x30 mm.

Zubehör:
2 Blindmuttern zur Montage,
Betätigungsnapf, Aluminium,
Betätigungsriegel, Aluminium,
Schablonen zum Markieren des Ausbruchs,
Montageanleitung.



Bestell-Nr.	passend für Rohrprofile ab [mm]	Dicke des Rohrprofils [mm]	Gewicht [g]
554189	30 x 30	2-3	1510



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 147NI
Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.

Zubehör: 2 Senkschrauben M4x8 mm, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
553126	30	24,0	171	3	55
553127	-	34,0	172	3	95
553128	40	33,0	172	3	90
553438	42	35,4	172	3	100
553129	50	43,0	172	3	135
553130	60	53,0	172	3	170

Anwendung:

Passend für Gegen- und Schließkästen:

Bestell-Nr. 553126: 144ET, 146ET, 147, 147B Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 553128: 144ET, 146ET, 147, 147A, 147B Kastenbreite 40 mm

Bestell-Nr. 553129: 144ET, 147, 147B Kastenbreite 50 mm

Bestell-Nr. 553130: 144ET Kastenbreite 60 mm

Passend für Schlosskästen:

Bestell-Nr. 553126: 141U, 140U, 140UM, 140D, 140P, 140PGN Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 553127: 140U Kastenbreite 34 mm

Bestell-Nr. 553128: 141U, 140U, 140UM, 140UMV, 140D, 140P, 140PGN Kastenbreite 40 mm

Bestell-Nr. 553438: 140UNIG Kastenbreite 42,4 mm

Bestell-Nr. 553129: 140U Kastenbreite 50 mm

Bestell-Nr. 553130: 140U Kastenbreite 60 mm

Hinweis:

Diese Schließbleche können vorteilhaft eingesetzt werden, wenn die Zarge zugleich als „Schließkasten“ dient. In der Zarge müssen die Aussparungen für Falle und Riegel nicht präzise ausgearbeitet werden.

Die Bohrungen zur Befestigung des Schließblechs im Schließ- oder Gegenkasten sind mittig angeordnet.


Nr. 147V
Schließblech, verzinkt

Zubehör: 2 Senkschrauben M4x8 mm, Edelstahl rostfrei.

Bestell-Nr.	für Kastenbreite [mm]	A [mm]	C [mm]	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
553131	30	24	171	3	55
553132	-	34	172	3	95
553133	40	33	172	3	90
553134	50	43	172	3	135
553135	60	53	172	3	170

Anwendung:

Passend für Gegen- und Schließkästen:

Bestell-Nr. 553131: 144ET, 146ET, 147, 147B Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 553133: 144ET, 146ET, 147, 147A, 147B Kastenbreite 40 mm

Bestell-Nr. 553134: 144ET, 147, 147B Kastenbreite 50 mm

Bestell-Nr. 553135: 144ET Kastenbreite 60 mm

Passend für Schlosskästen:

Bestell-Nr. 553131: 141U, 140U, 140UM, 140D, 140P, 140PGN Kastenbreite 30 mm

Bestell-Nr. 553132: 140U Kastenbreite 34 mm

Bestell-Nr. 553133: 141U, 140U, 140UM, 140UMV, 140D, 140P, 140PGN Kastenbreite 40 mm

Bestell-Nr. 553134: 140U Kastenbreite 50 mm

Bestell-Nr. 553135: 140U Kastenbreite 60 mm

Hinweis:

Diese Schließbleche können vorteilhaft eingesetzt werden, wenn die Zarge zugleich als „Schließkasten“ dient. In der Zarge müssen die Aussparungen für Falle und Riegel nicht präzise ausgearbeitet werden.

Die Bohrungen zur Befestigung des Schließblechs im Schließ- oder Gegenkasten sind mittig angeordnet.



QUALITÄT DIE IHNEN TÜR UND TOR ÖFFNET ...

DAS PASSENDE SCHLOSSKASTEN-ZUBEHÖR

AUF DEN FOLGENDEN SEITEN FINDEN SIE:

- die passenden Beschläge zu Ihrem Schlosskasten oder Rohrrahmenschloss, ob in runder, kantiger oder gehämmter Form, in Edelstahl, Aluminium oder geschmiedetem Stahl.
- das passende Zubehör für Sicherheit und Schutz, für Befestigung und Einbau oder einfach als Ersatz und Ergänzung.



Technische Änderungen vorbehalten.

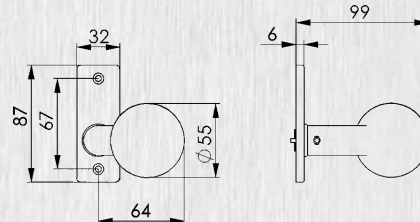
Nr. 438

Türknopf, gekröpft

Edelstahl rostfrei. Montiert auf kantiger Drücker-Rosette.
17269 fest montiert, rechts/links umstellbar
17194 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17269	●	-	Ø 55	32 x 87 x 6	220
17194	-	●	Ø 55	32 x 87 x 6	220



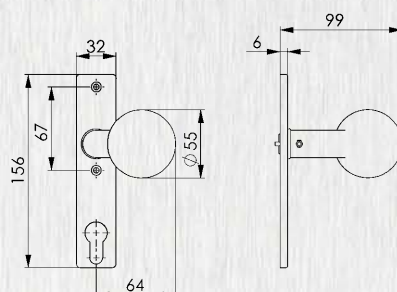
Nr. 439

Türknopf, gekröpft

Edelstahl rostfrei. Montiert auf kantigem Zylinder-Kurzschild.
17152 fest montiert, rechts/links umstellbar
17277 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
17152	●	-	Ø 55	32 x 156 x 6	300
17277	-	●	Ø 55	32 x 156 x 6	300



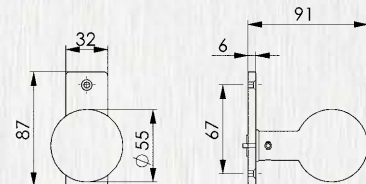
Nr. 436

Türknopf, gerade

Edelstahl rostfrei. Montiert auf kantiger Drücker-Rosette.
17186 fest montiert
16741 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17186	●	-	Ø 55	32 x 87 x 6	200
16741	-	●	Ø 55	32 x 87 x 6	200



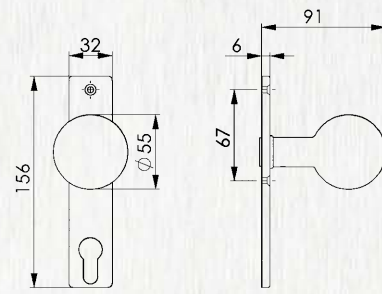
Nr. 437

Türknopf, gerade

Edelstahl rostfrei. Montiert auf kantigem Zylinder-Kurzschild.
17228 fest montiert
16782 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
17228	●	-	Ø 55	32 x 156 x 6	280
16782	-	●	Ø 55	32 x 156 x 6	280



Technische Änderungen vorbehalten.

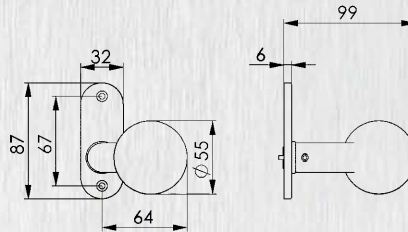
Nr. 433

Türknopf, gekröpft

Edelstahl rostfrei. Montiert auf runder Drücker-Rosette.
17285 fest montiert, rechts/links umstellbar
17251 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17285	●	-	Ø 55	32 x 87 x 6	220
17251	-	●	Ø 55	32 x 87 x 6	220



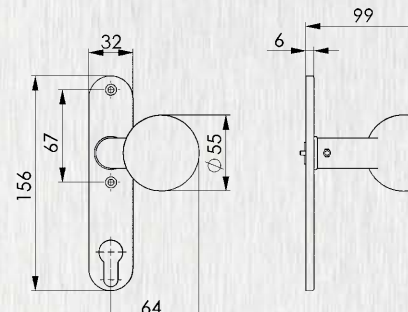
Nr. 434

Türknopf, gekröpft

Edelstahl rostfrei. Montiert auf rundem Zylinder-Kurzschild.
17178 fest montiert, rechts/links umstellbar
17012 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
17178	●	-	Ø 55	32 x 156 x 6	300
17012	-	●	Ø 55	32 x 156 x 6	300



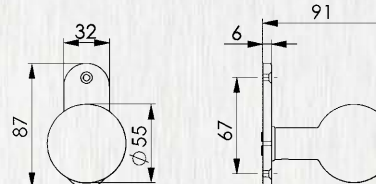
Nr. 431

Türknopf, gerade

Edelstahl rostfrei. Montiert auf runder Drücker-Rosette.
17202 fest montiert
16766 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17202	●	-	Ø 55	32 x 87 x 6	200
16766	-	●	Ø 55	32 x 87 x 6	200



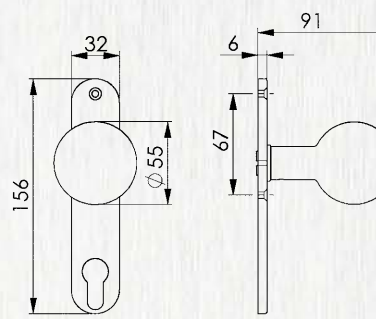
Nr. 432

Türknopf, gerade

Edelstahl rostfrei. Montiert auf rundem Zylinder-Kurzschild.
17244 fest montiert
16808 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
17244	●	-	Ø 55	32 x 156 x 6	280
16808	-	●	Ø 55	32 x 156 x 6	280



Nr. 426

Drücker-Rosette

Edelstahl rostfrei, kantige Form.
10660 mit Bohrung für Drückerbetätigung
10652 blind

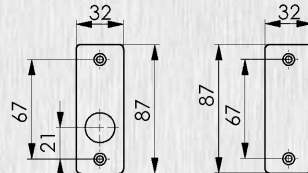
Passend für alle Schlosskästen.

Inkl. 2 Drückerrosetten für Drücker Ø16 mm und Ø18 mm,
2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



10660 10652

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
10660	●	32 x 87 x 6	120
10652	-	32 x 87 x 6	130



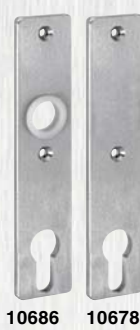
Nr. 427Z

Zylinder-Kurzschild

Edelstahl rostfrei, kantige Form.
10686 mit Bohrung für Drückerbetätigung
10678 blind

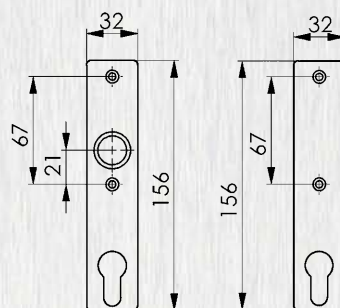
Passend für alle Schlosskästen.

Inkl. 2 Drückerrosetten für Drücker Ø16 mm und Ø18 mm,
2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



10686 10678

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
10686	●	32 x 156 x 6	200
10678	-	32 x 156 x 6	210



Nr. 420

Drücker-Rosette

Edelstahl rostfrei, runde Form.
15099 mit Bohrung für Drückerbetätigung
15115 blind

Passend für alle Schlosskästen.

Inkl. 2 Drückerrosetten für Drücker Ø16 mm und Ø18 mm,
2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.

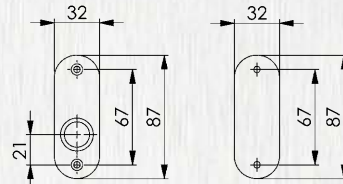


15099 15115

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15099	●	32 x 87 x 6	87
15115	-	32 x 87 x 6	98

Hinweis:

Passende Drücker- und Wechselstifte siehe Artikel Nr. 457 und Nr. 481.



Nr. 421Z

Zylinder-Kurzschild

Edelstahl rostfrei, runde Form.
15073 mit Bohrung für Drückerbetätigung
15057 blind

Passend für alle Schlosskästen.

Inkl. 2 Drückerrosetten für Drücker Ø16 mm und Ø18 mm,
2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.

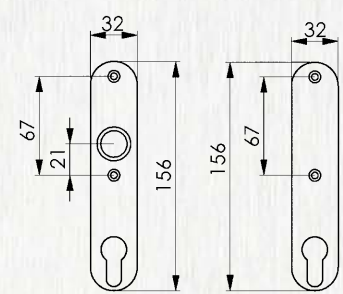


15073 15057

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15073	●	32 x 156 x 6	163
15057	-	32 x 156 x 6	173

Hinweis:

Passende Drücker- und Wechselstifte siehe Artikel Nr. 457 und Nr. 481.



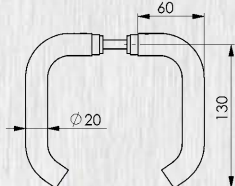
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 419

Türdrücker

15651 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15644 Türdrücker-Lochteil
 Edelstahl rostfrei, runde Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15651	●	-	30 - 50	225
15644	-	●	-	150

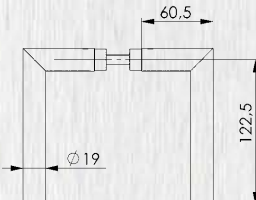


Nr. 424

Türdrücker, L-Form

11288 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 11304 Türdrücker-Lochteil
 Edelstahl rostfrei, runde Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11288	●	-	30 - 60	215
11304	-	●	-	80

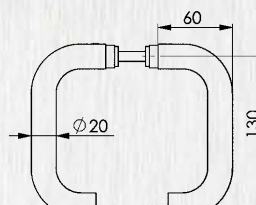


Nr. 425

Türdrücker, U-Form

11437 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15313 Türdrücker-Lochteil
 Edelstahl rostfrei, runde Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11437	●	-	30 - 50	250
15313	-	●	-	150

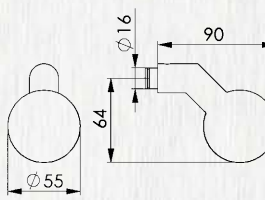


Nr. 435

Türknopf, gekröpft

Edelstahl rostfrei, runde Form, 16 mm Führung.
 Inkl. 1 Drückerrosette.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
17145	Ø 55	95

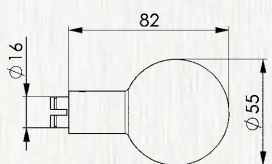


Nr. 430

Türknopf, gerade

Edelstahl rostfrei, runde Form, 16 mm Führung.
 Inkl. 1 Drückerrosette.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
17160	Ø 55	75

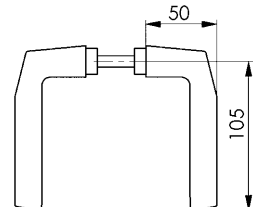


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 418
Türdrücker, gerade

15388 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15347 Türdrücker-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15388	●	-	30 - 50	205
15347	-	●	-	85

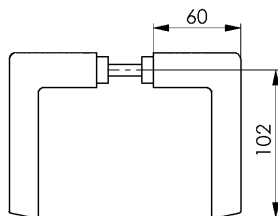


CAD


Nr. 465
Türdrücker, gerade

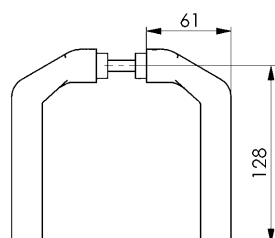
15420 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15438 Türdrücker-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15420	●	-	30 - 50	280
15438	-	●	-	115


Nr. 466
Türdrücker, gekröpft

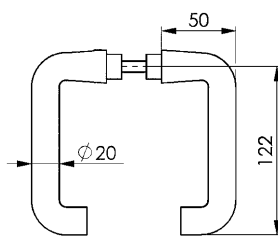
15453 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15461 Türdrücker-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15453	●	-	30	310
15461	-	●	-	135


Nr. 475
Türdrücker, U-Form

11395 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15503 Türdrücker-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.

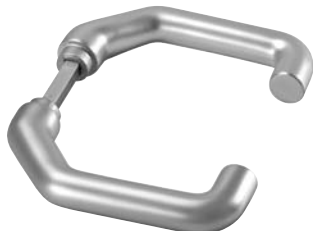
Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11395	●	-	30 - 50	300
15503	-	●	-	150



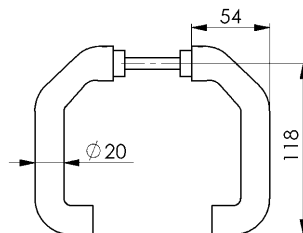
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 476
Türdrücker, U-Form, gekröpft

11411 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
 15511 Türdrücker-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.



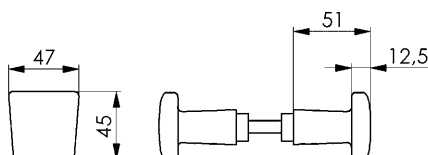
Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11411	●	-	30 - 50	300
15511	-	●	-	150


Nr. 496
Türknopf-Paar, gerade

15727 Türknopf-Paar, mit Drückerstift
 15826 Türknopf-Lochteil
 Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung,
 8 mm Vierkant.

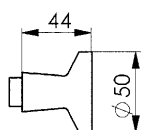


Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15727	●	-	30 - 60	270
15826	-	●	-	110


Nr. 477L
Türknopf-Lochteil, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
15529	Ø 50	95

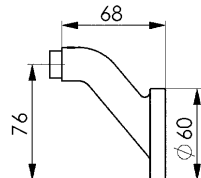


Nr. 478L

Türknopf-Lochteil, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
15537	Ø 60	165

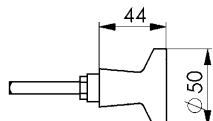


Nr. 477W

Türknopf, lose, drehbar

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.
Mit Rollwechselstift 8x45 mm. Nicht betätigbarer Außenknopf.
Für Kastenbreite 30, 34 und 40 mm.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
15669	Ø 50	140

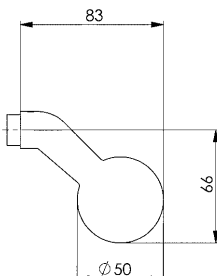


Nr. 483L

Türdrücker-Lochteil, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
16246	Ø 50	220

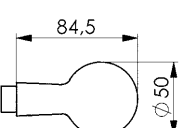


Nr. 484L

Türdrücker-Lochteil, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
16279	Ø 50	210



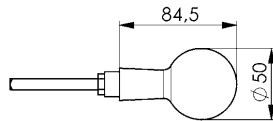
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 484W
Türknopf, lose, drehbar

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.
Mit Rollwechselstift 8x60 mm. Nicht betätigbarer Außenknopf.
Für Kastenbreite 30-60 mm.



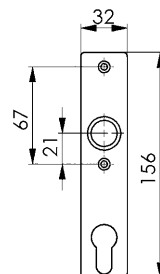
Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
16287	Ø 50	260


Nr. 497Z
Zylinder-Kurzschild

Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung.
Passend für alle Schlosskästen.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



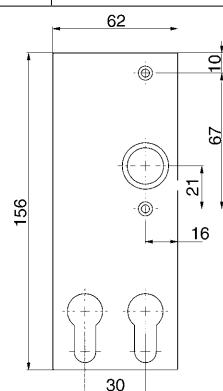
Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
16022	●	32 x 156 x 7	43


Nr. 497DZ
Kurzschild für zwei Profilzylinder

Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung.
Passend für alle Schlosskästen mit zwei Profilzylindern.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.
Beidseitig verwendbar.



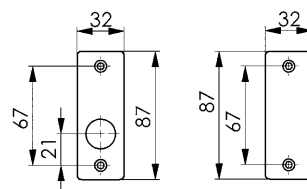
Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
16295	●	62 x 156 x 7	140


Nr. 498
Drücker-Rosette

Leichtmetall silberfarbig (F1), kantige Form, 18 mm Führung.
15859 mit Bohrung für Drückerbetätigung
15867 blind
Passend für alle Schlosskästen.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.


15859 15867

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15859	●	32 x 87 x 7	30
15867	-	32 x 87 x 7	33



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 479
Drücker-Rosette

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

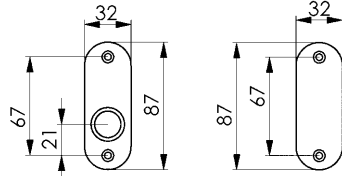
15545 mit Bohrung für Drückerbetätigung

15560 blind

Passend für alle Schlosskästen.

2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15545	●	32 x 87 x 7	30
15560	-	32 x 87 x 7	40


Nr. 480
Kurzschild

Leichtmetall silberfarbig (F1), runde Form, 18 mm Führung.

15552 mit Bohrung für Drückerbetätigung,

mit Profilzylinder-Aussparung

15495 mit Bohrung für Drückerbetätigung

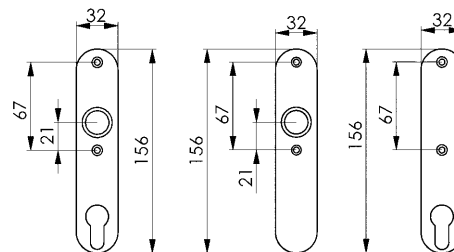
15578 mit Profilzylinder-Aussparung

Passend für alle Schlosskästen.

Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.

Kurzschild mit 72 mm Entfernung.

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	PZ-Aussparung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15552	●	●	32 x 156 x 7	60
15495	●	-	32 x 156 x 7	75
15578	-	●	32 x 156 x 7	65



CAD



15552 15495 15578

Nr. 485
Türknopf, gekröpft

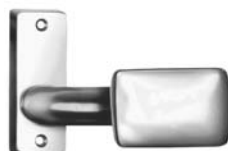
Leichtmetall silberfarbig (F1).

Montiert auf kantiger Drücker-Rosette.

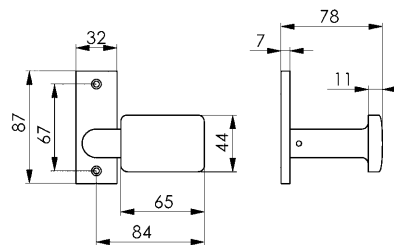
15743 fest montiert, rechts/links umstellbar

15768 fest montiert, drehbar

Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
15743	●	-	65 x 44	32 x 87 x 7	230
15768	-	●	65 x 44	32 x 87 x 7	230


Nr. 495
Türknopf, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1).

Montiert auf kantiger Drücker-Rosette.

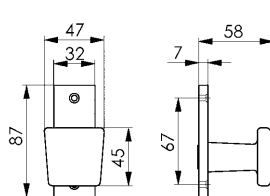
15800 fest montiert, rechts/links umstellbar

15842 fest montiert, drehbar

Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
15800	●	-	47 x 45	32 x 87 x 7	180
15842	-	●	47 x 45	32 x 87 x 7	155



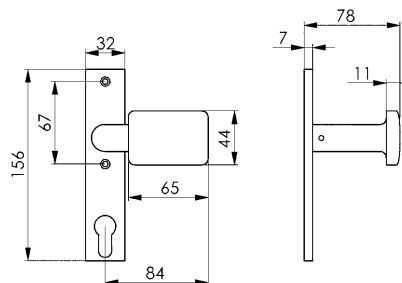
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 486Z
Türknopf, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Montiert auf kantigem Zylinder-Kurzschild.
15701 fest montiert, rechts/links umstellbar
15735 fest montiert, drehbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



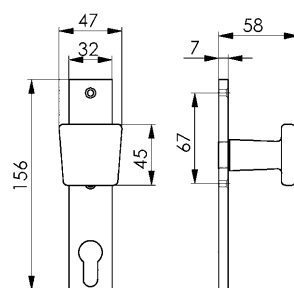
Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
15701	●	-	65 x 44	32 x 156 x 7	230
15735	-	●	65 x 44	32 x 156 x 7	230


Nr. 495Z
Türknopf, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf kantigem Zylinder-Kurzschild.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



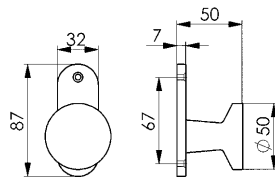
Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
16170	●	-	47 x 45	32 x 156 x 7	435


Nr. 471
Türknopf, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf runder Drücker-Rosette.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



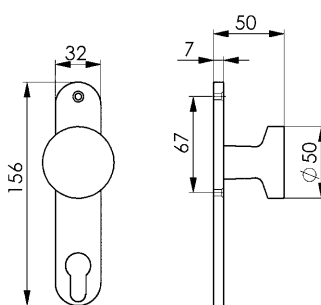
Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
15586	●	-	Ø 50	32 x 87 x 7	140


Nr. 472Z
Türknopf, gerade

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf rundem Zylinder-Kurzschild.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
15594	●	-	Ø 50	32 x 156 x 7	170

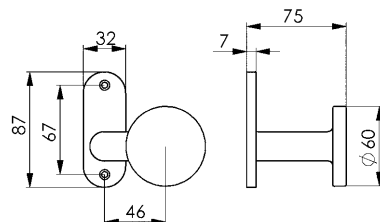


Nr. 473
Türknopf, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf runder Drücker-Rosette.
Rechts/links umstellbar.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



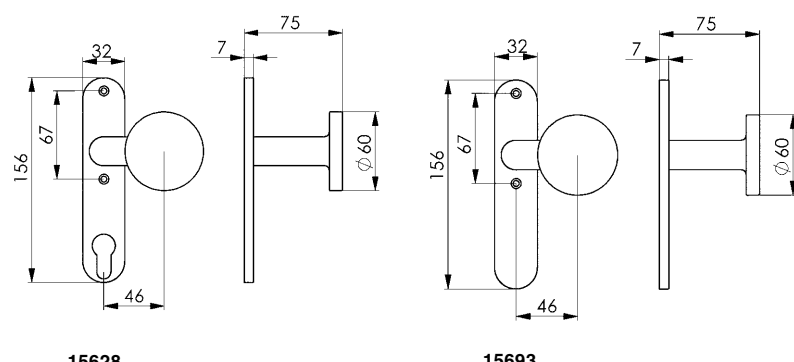
Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
15602	●	-	Ø 60	32 x 87 x 7	210


Nr. 474Z
Türknopf, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf rundem Zylinder-Kurzschild.
15628 mit Profilzylinder-Aussparung
15693 ohne Profilzylinder-Aussparung
Rechts/links umstellbar.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	PZ-Aussparung	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
15628	●	Ø 60	32 x 156 x 7	235
15693	-	Ø 60	32 x 156 x 7	245

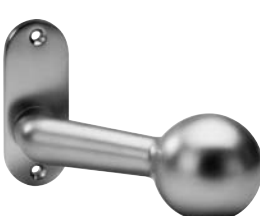


15628

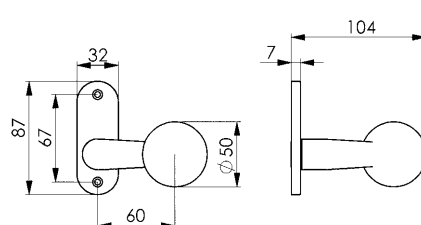
15693

Nr. 483
Türknopf, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf runder Drücker-Rosette.
Rechts/links umstellbar.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



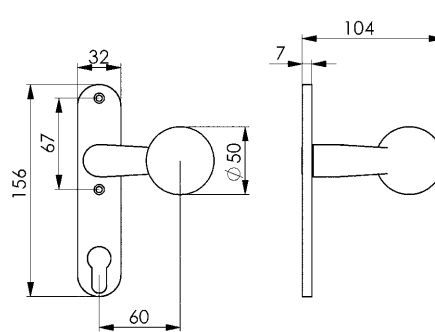
Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
16253	●	-	Ø 50	32 x 87 x 7	300


Nr. 483Z
Türknopf, gekröpft

Leichtmetall silberfarbig (F1).
Fest montiert auf rundem Zylinder-Kurzschild.
Rechts/links umstellbar.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
16261	●	-	Ø 50	32 x 156 x 7	340



Technische Änderungen vorbehalten.

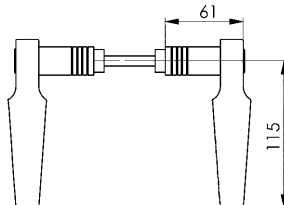
Nr. 460G

Türdrücker-Paar, Schwalbenform

Schmiedeeisen, verzinkt, kantige Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.
Inkl. Drückerstift



Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15305	●	-	30 - 50	775



Nr. 417GR

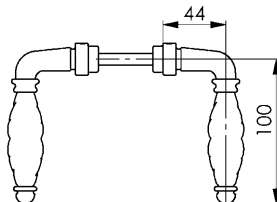
Türdrücker, gerade

Leichtmetall (F1), pulverbeschichtet (RAL 9005: Schwarz), runde Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.
Inkl. Drückerstift



Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15479	●	-	30 - 50	310

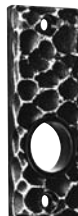
Lieferbar solange Vorrat reicht.



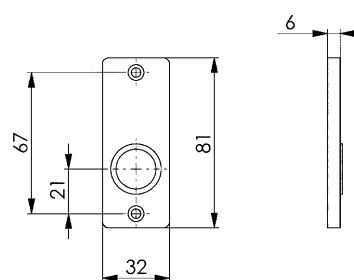
Nr. 451

Vierkant-Rosette

Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert, kantige Form, 19 mm Führung.
Passend für alle Schlosskästen.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Schraubenlochabstand: 67 mm.



Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15263	●	32 x 80 x 7	100



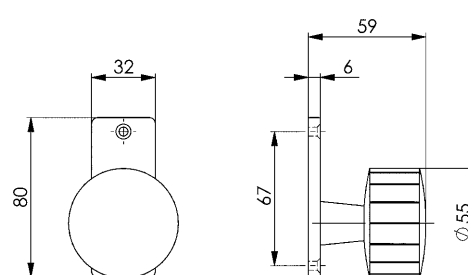
Nr. 452

Türknopf, gerade

Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert.
Fest montiert auf kantiger Drücker-Rosette.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Schraubenlochabstand: 67 mm.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
15271	●	-	Ø 55	32 x 80 x 7	320



Technische Änderungen vorbehalten.

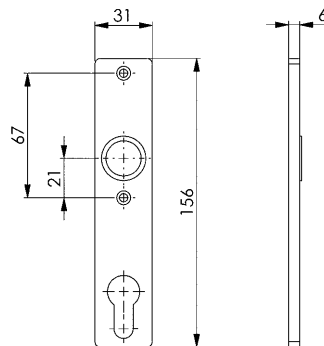
Nr. 453Z

Zylinder-Kurzschild

Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert, kantige Form, 19 mm Führung.
Passend für alle Schlosskästen.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.
Schraubenlochabstand: 67 mm.



Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15297	●	32 x 156 x 7	185



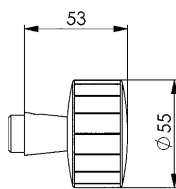
Nr. 454

Türknopf, gerade

Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert, runde Form, 19 mm Führung.



Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	Gewicht [g]
15362	Ø 55	195



Nr. 455

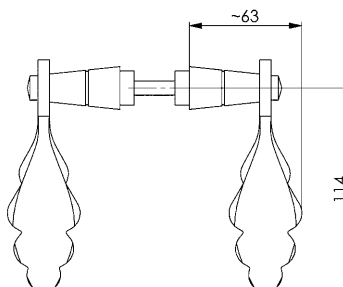
Türdrücker

15370 Türdrücker-Paar, mit Drückerstift
15404 Türdrücker-Lochteil, rechts zeigend
15412 Türdrücker-Lochteil, links zeigend
Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert, runde Form, 19 mm Führung, 8 mm Vierkant.
Für Kastenbreite 30-60 mm.



15404

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil links	Lochteil rechts	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15370	●	-	-	30 - 60	600
15404	-	-	●	-	275
15412	-	●	-	-	275



Nr. 456Z

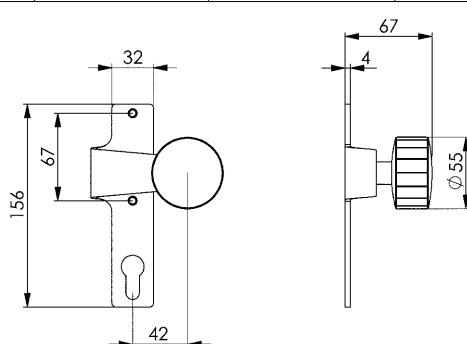
Türknopf, gekröpft

Geschmiedet „gehämmert“, verzinkt, schwarz einbrennlackiert.
Fest auf kantigem Zylinder-Kurzschild.
15909 Türdrücker rechts zeigend
15917 Türdrücker links zeigend
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.
Kurzschild mit 72 mm Entfernung.
Schraublochabstand: 67 mm.



15909

Bestell-Nr.	links zeigend	rechts zeigend	Türknopf [mm]	Kurzschild [mm]	Gewicht [g]
15909	-	●	Ø 55	32 x 156 x 7	360
15917	●	-	Ø 55	32 x 156 x 7	360



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 490GN

Türknopf-Paar, öffnungshemmend

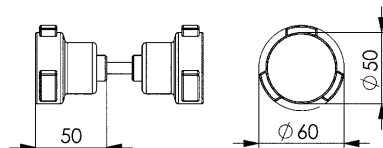
Aus Aluminium und Kunststoff, runde Form, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.
Inkl. Drückerstift.



Bestell-Nr.	Türknopf [mm]	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
555224	Ø 55	30 - 60	265

Hinweis:

Bei Betätigung von einem der drei Druckknöpfe kann durch Drehen des Türkopfes das Schloss / die Falle geöffnet werden. Die französische Norm für Kindersicherheit in Schwimmbädern NF P90-306 wird somit eingehalten.



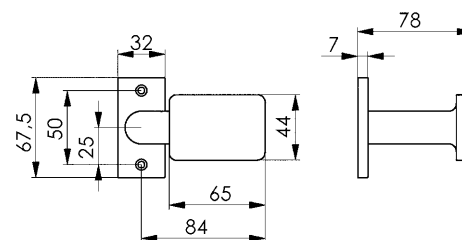
Nr. 405-406

Türknopf, gekröpft

Rohrrahmen-Beschlag.
Leichtmetall silberfarbig (F1).
Montiert auf kantiger Drücker-Rosette.
17517 fest montiert, drehbar
17525 fest montiert, rechts/links umstellbar
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Türknopf [mm]	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17517	-	●	65 x 44	32 x 67,5	193
17525	●	-	65 x 44	32 x 67,5	193



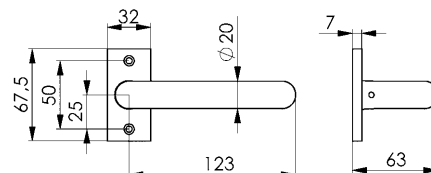
Nr. 407

Türdrücker, gekröpft

Rohrrahmen-Beschlag.
Leichtmetall silberfarbig (F1).
Drehbar montiert auf kantiger Drücker-Rosette.
Inkl. 2 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	fest	drehbar	Rosette [mm]	Gewicht [g]
17533	-	●	32 x 67,5	193



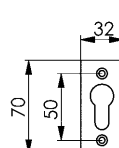
Nr. 408

Zylinder-Rosette

Rohrrahmen-Beschlag.
Leichtmetall silberfarbig (F1). Zum Anschrauben.
Sichert den Profilzylinder gegen Abdrehen.



Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
17541	32 x 70 x 8	14



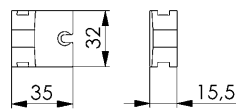
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 142U-F35
Verlängerter Fallenkopf

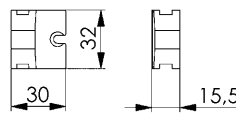
Bestell-Nr.	passend für	vorstehend [mm]	Gewicht [g]
122291	140U, 142U	8	67

Hinweis:

Der Fallenkopf dient zum Ausgleich bei großem Abstand zum Schließblech.


Nr. 142UM-F30
Fallenkopf, Messing

Bestell-Nr.	passend für	vorstehend [mm]	Gewicht [g]
150862	140U, 142U	3	50

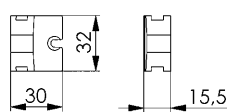

Nr. 142U-FF30
Fallenkopf, Kunststoff

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.	passend für	vorstehend [mm]	Gewicht [g]
564438	140U, 142U	3	10

Hinweis:

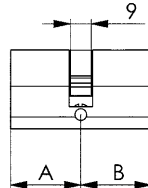
Der Fallenkopf dient der Geräuschunterdrückung während dem Schließvorgang.



Nr. 55
Doppel-Profilzylinder

aus Messing, vernickelt, mit je 3 Schlüsseln und Befestigungsschraube 70 mm.

Bestell-Nr.	A [mm]	B [mm]	Gewicht [g]
15446	30	30	205
16394	22	22	170

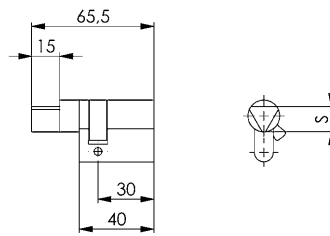

Nr. 55D
Dreikant-Halbzylinder

inkl. Befestigungsschraube 70 mm.
16667: mit 8 mm Dreikant
11056: mit 15 mm Dreikant

Bestell-Nr.	S [mm]	Gewicht [g]
16667	8	240
11056	15	270

Hinweis:

Den passenden Steckschlüssel DIN 22417A finden Sie im AMF-Katalog „Schraubwerkzeuge“ oder Sie bestellen diesen direkt mit der Bestell-Nr. 44362 (passend für 16667) oder mit der Bestell-Nr. 44396 (passend für 11056).


Nr. 457D
Dreikant, einseitig

- 1: kurze Ausführung, 8 mm Dreikant mit Scheibe und Befestigungsschraube M5.
- 2: lange Ausführung, 8 mm Dreikant.
- 3: kurze Ausführung, 15 mm Dreikant mit Scheibe und Befestigungsschraube M5.
- 4: lange Ausführung, 15 mm Dreikant.

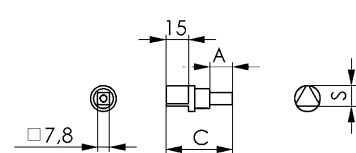
Bestell-Nr.	Ausführung	A [mm]	C [mm]	S [mm]	Gewicht [g]
16584	1	15	44	8	40
16618	2	45	74	8	55
11080	3	15	44	15	45
16634	4	45	74	15	60

Anwendung:

Lange Ausführung für die Befestigung eines Beschlages auf der Innenseite.

Hinweis:

Die passenden Steckschlüssel DIN 22417A finden Sie im AMF-Katalog „Schraubwerkzeuge“.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 51
Buntbart-Nachrüstsatz

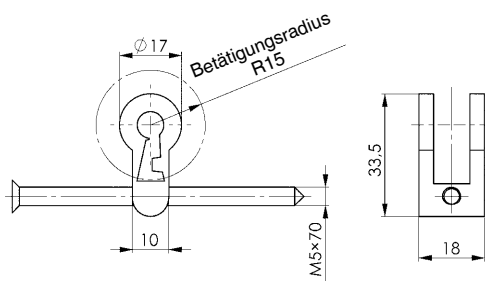
für alle Schlosskasten- und Rohrrahmenschlösser mit Profilyylinder-Ausschnitt.

Lieferumfang:

- 1 Buntbart-Einsatz (Zinkdruckguss)
- 1 Stulpschraube
- 2 Schlüssel Nr. 50



Bestell-Nr.	Schweißungs-Nr.	Gewicht [g]
315366	1	65
319079	2	65
319095	3	65
319111	4	65
319129	5	65
319145	6	65
319160	7	65
319186	8	65
319202	9	65
319228	10	65


Nr. 52
Buntbart-Nachrüstsatz

für alle Schlosskasten- und Rohrrahmenschlösser mit Profilyylinder-Ausschnitt.

Lieferumfang:

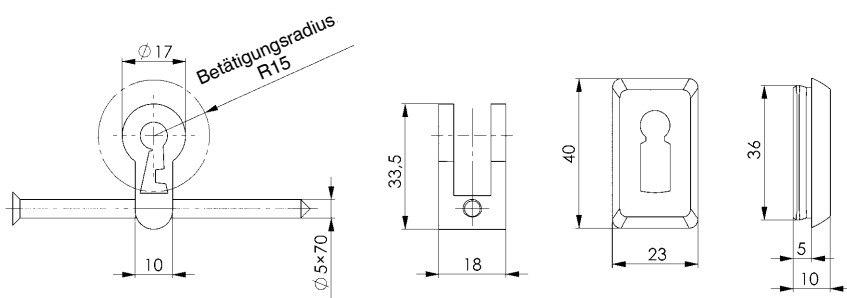
- 1 Buntbart-Einsatz (Zinkdruckguss)
- 1 Stulpschraube
- 2 Schlüssel Nr. 50
- 1 Paar Buntbart-Rosetten, Kunststoff, schwarz (Nr. 493)



Bestell-Nr.	Schweißungs-Nr.	Gewicht [g]
315382	1	73
319244	2	73
319269	3	73
319285	4	73
319301	5	73
319327	6	73
319343	7	73
319368	8	73
319384	9	73
319400	10	73

Hinweis:

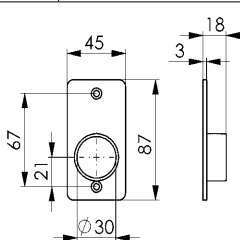
Die Nachrüstsätze werden, wenn in der Bestellung keine Schweifungen vorgeschrieben werden, unsortiert geliefert. Bestell-Beispiel für bestimmte Schweifungen: Nr. 51-... bzw. 52-... (Schweißungs-Nummer 1 - 10 von Nr. 50).


Nr. 426M
Dreikantrosette, V2A

für Drücker.



Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
11072	87x45x18	110



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 457
Wechselstift, gerieft

verzinkt.



Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
178657	8x44	30*, 34, 40	21
178640	8x52	40, 50	27
178608	8x60	50, 60	30

* bitte Stift um 5 mm kürzen!

Nr. 457NI
Wechselstift, gerieft, V2A


Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
16386	8x44	30*, 34, 40	21
16402	8x52	40, 50	27
16428	8x60	50, 60	30

* bitte Stift um 5 mm kürzen!

Nr. 481
Drückerstift, gerieft

verzinkt.

CAD



Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
15685	8x80	30, 34, 40	35
15677	8x100	50, 60	45

Nr. 481NI
Drückerstift, gerieft, V2A

nicht rostender Stahl.



Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	für Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
16113	8x80	30, 34, 40	35
16139	8x100	50, 60	45

Nr. 494
Drückerrosetten-Paar

aus Kunststoff.

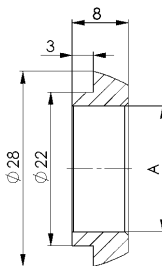
15875 - grau

15818 - schwarz

15784 - anthrazit



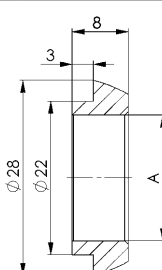
Bestell-Nr.	A	Gewicht [g]
15875	16	5
15818	18	5
15784	19	5


Nr. 494
Drückerrosetten-Satz

bestehend aus: 1 Paar Drücker-Rosetten, 4 Schrauben, Edelstahl rostfrei.



Bestell-Nr.	A	Gewicht [g]
154302	18	11

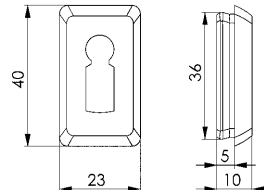


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 493
Buntbartrosetten-Paar

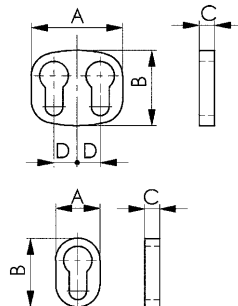
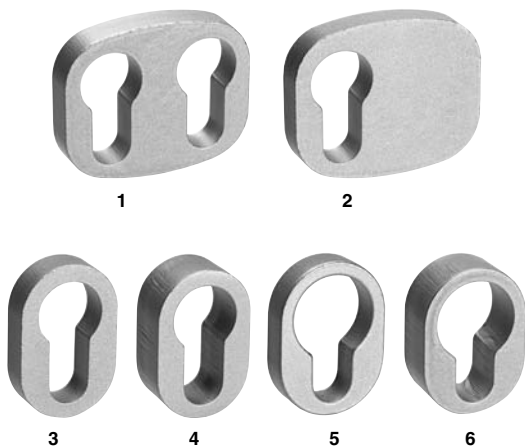
aus Kunststoff, schwarz.

Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht
		[g]
15792	40 x 23 x 10	4


Nr. 445
Schutzabdeckung

Stahl, blank. Zum Anschweißen. Sichert den Profilzylinder gegen Abdrehen. Passend für alle AMF-Schlosskästen.

Bestell-Nr.	Ausführung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Gewicht [g]
10728	1	59	48,5	10	15	126
10611	2	59	48,5	10	15	165
10710	3	29	45,0	10	-	52
10769	4	29	45,0	15	-	77
10777	5	29	45,0	10	-	48
10785	6	29	45,0	15	-	70



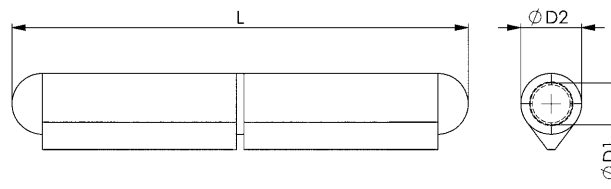
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 149B
Bandrollen

aus Stahl, Scheibe und Stift aus Messing.
Zum Anschweißen.



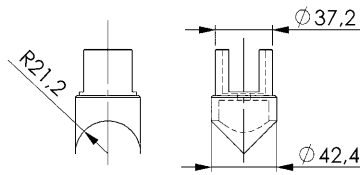
Bestell-Nr.	L	ØD1	ØD2	Gewicht [g]
553118	120	10	16	200


Nr. 140ENIG-A42
Anschlussstück (Paar), V2A

für Schlosskasten Nr. 141ENIG und Gegenkasten Nr. 146ENIG,
nicht rostender Stahl, geschliffen.



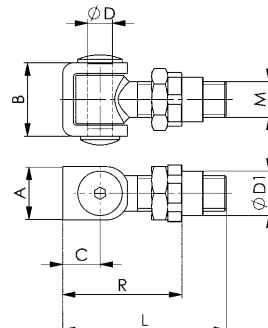
Bestell-Nr.	für Rohre mit Außendurchmesser [mm]	Gewicht [g]
14563	42,4	570


Nr. 149T
Torband, kurz

aus Stahl, teilverzinkt. Zum Anschweißen an Einschweißmutter und U-Bügel.



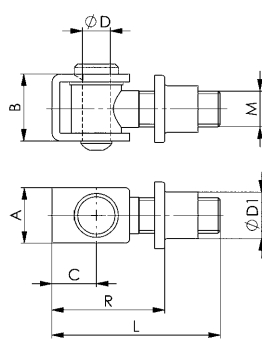
Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	ØD1	L	M	R	Gewicht [g]
11403	M16	27	35	21	12	21	79	M16	52-68	294
11429	M20	30	41	21	14	25	92	M20	57-79	472
11445	M24	35	47	25	17	30	106	M24	66-80	727


Nr. 149ANI
Torband, V2A

nicht rostender Stahl. Zum Anschweißen an Einschweißmutter und U-Bügel.



Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	ØD1	L	M	R	Gewicht [g]
559892	M12	25	26	20	11,3	16,7	65,1	M12	40 - 53	161
559894	M16	25	30	20	12,6	21,0	75,8	M16	44 - 60	258
10793	M20	30	37	25	14,0	24,0	85,0	M20	50 - 70	480
559895	M24	35	49	27	20,0	28,0	105,0	M24	59 - 84	812

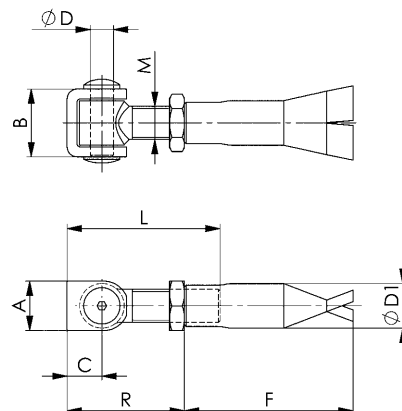


Nr. 149TM
Torband mit Mauerhülse

aus Stahl, teilverzinkt. Zum Anschweißen an U-Bügel, mit Mauerhülse.



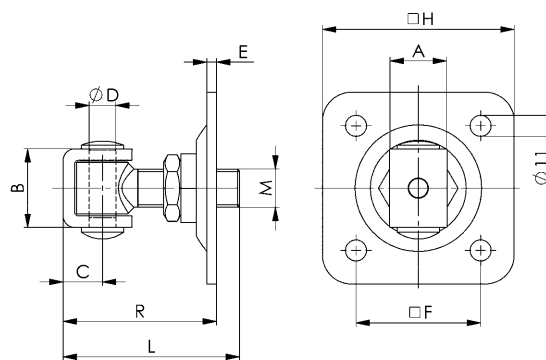
Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	ØD1	F	L	M	R	Gewicht [g]
11450	M20	30	41	21	14	27	102	92	M20	48-71	549
11460	M24	35	48	25	17	34	117	105	M24	58-85	815


Nr. 149TD
Torband mit Dübelplatte

aus Stahl, teilverzinkt. Zum Anschweißen an U-Bügel, mit Dübelplatte.



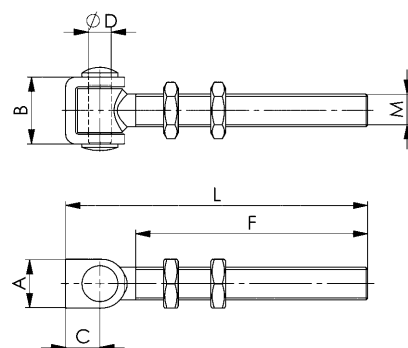
Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	E	F	H	L	M	R	Gewicht [g]
11478	M20	30	41	21	14	5	65x65	100x100	92	M20	68-91	875
11486	M24	35	48	25	17	5	65x65	100x100	107	M24	77-105	1380


Nr. 149TL
Torband, lang

aus Stahl, teilverzinkt. Zum Anschweißen an U-Bügel, mit langem Gewinde zur Durchsteckmontage.



Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	F	L	M	Gewicht [g]
11494	M20	30	41,0	21	14	144	184	M20	650
11502	M24	35	47,5	25	17	144	190	M24	972



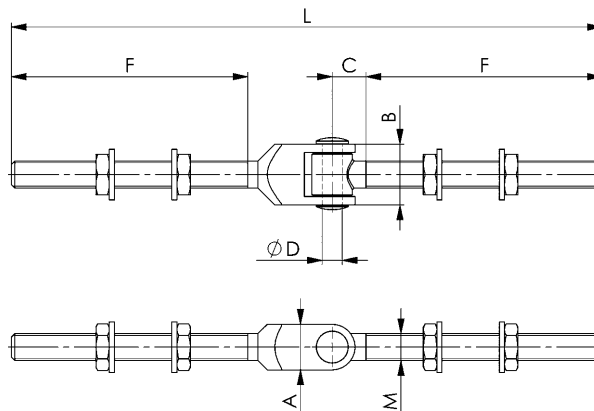
Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 149TS
Torband, schraubbar

nicht rostender Stahl, für beidseitige Schraubbefestigung.



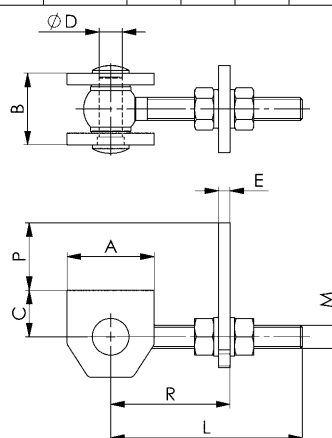
Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	F	L	M	Gewicht [g]
551662	M16	27	36	20	12	140	350	M16	910
551663	M20	30	42	20	14	180	410	M20	1570


Nr. 149TV
Torband, verstellbar

aus Stahl, teilverzinkt. Zum Anschweißen an Anschweißlasche und U-Bügel.



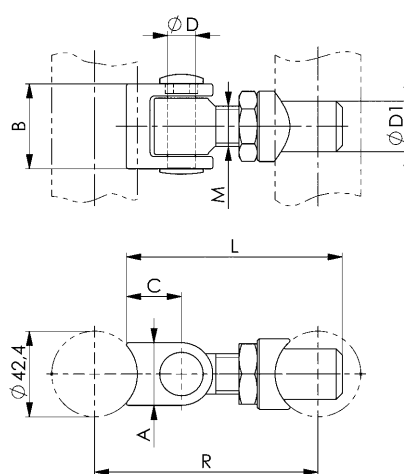
Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	E	L	M	P	R	Gewicht [g]
11510	M12	45	37	24	12	6	100	M12	23-36	43-87	501
11528	M16	45	43	27	14	8	118	M16	78-103	48-102	795
11536	M20	70	49	35	17	8	166	M20	37-62	64-147	1494
11544	M24	70	51	35	17	12	168	M24	53-75	72-144	2266


Nr. 149TRA
Torband für Rundrohrprofil

nicht rostender Stahl, zum beidseitigen Anschweißen.
Passend für Rohrprofil mit 42,4 mm.



Bestell-Nr.	Größe	A	B	C	ØD	ØD1	L	M	R	Gewicht [g]
557052	M20	31	42	27	14	25	95-105	M20	100-110	580



Nr. 150N
Türschließer

Aluminium matt, schwarz phosphatiert.

Einstellbare Schließ- und Endschlaggeschwindigkeit mit Stop bei 0° und +/- 90°.

Der Torflügel arretiert sich bei +/- 90° sowie bei 0°. Der Schließer kann auch für Pendeltore verwendet werden. Voraussetzung ist, dass kein Anschlagkasten montiert ist. Das Tor wird im Falle einer Selbstarretierung von Hand in Schub gebracht. Die automatische Schließung beginnt bei 70 - 80°.

Geeignet für Tore bis 80 kg Torgewicht bei 1 m Flügelbreite.

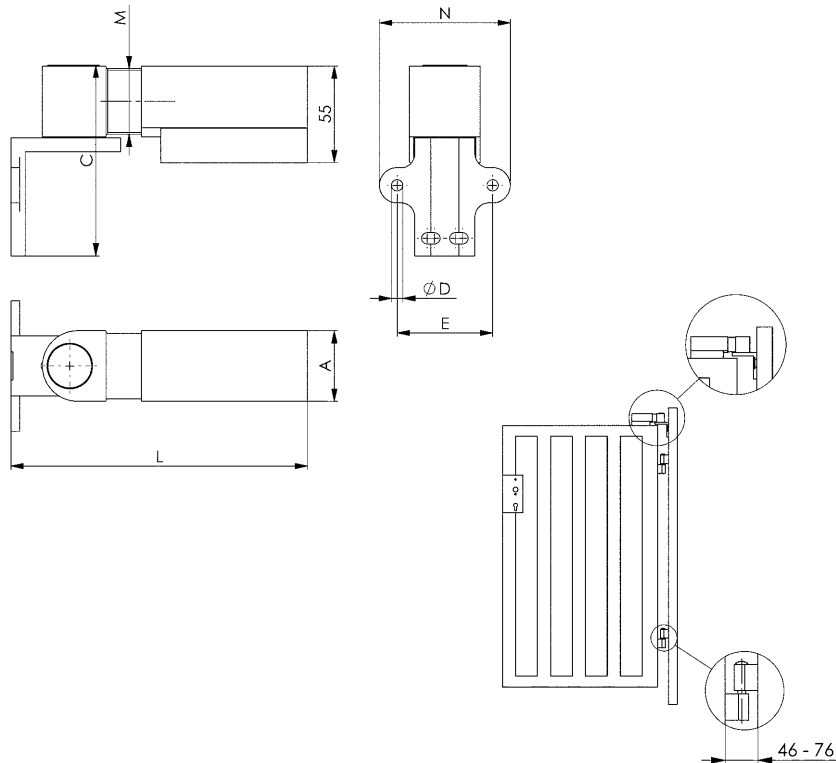
Flurseitige und aufgesetzte Montage möglich.

Geeignet für Vierkantprofil.

Schließfunktion: DIN rechts/DIN links verwendbar.



Bestell-Nr.	A	B	C	ØD	E	L	M	N	Gewicht [g]
11601	40	55	108	6,5	54	143-232	M37x1,5	74	1050


Nr. 149ST
Selbstschließendes Torband

Aluminium matt, schwarz phosphatiert.

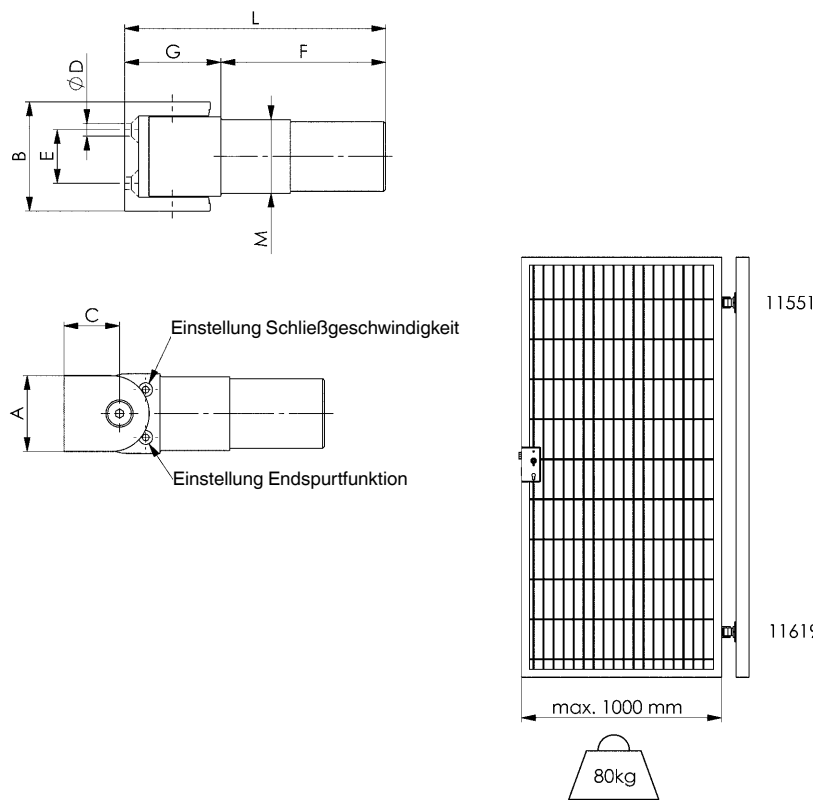
Torband mit Türschließfunktion, einstellbare Schließ- und Endschlaggeschwindigkeit mit Stop bei 0° und +/- 90°.

Geeignet für Tore bis 80 kg Torgewicht bei 1 m Flügelbreite.

Schließfunktion: DIN rechts/DIN links verwendbar.



Bestell-Nr.	A	B	C	ØD	E	F	G	L	M	Gewicht [g]
11551	38	55	28	6,5	27	83	48,5	131,5	M37x1,5	730



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 149STD
Selbstschließendes Torband, Dummy

Aluminium matt, schwarz phosphatiert.

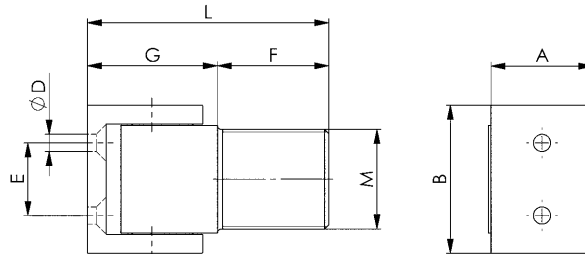
Torband passend zu selbstschließendem Torband Nr. 149ST.

Geeignet für Tore bis 80 kg Torgewicht bei 1 m Flügelbreite.

DIN rechts/DIN links verwendbar.



Bestell-Nr.	A	B	C	ØD	E	F	G	L	M	Gewicht [g]
11619	38	55	28	6,5	27	41,5	48,5	90	M37x1,5	410


Nr. 149STP
Anschaubplatte

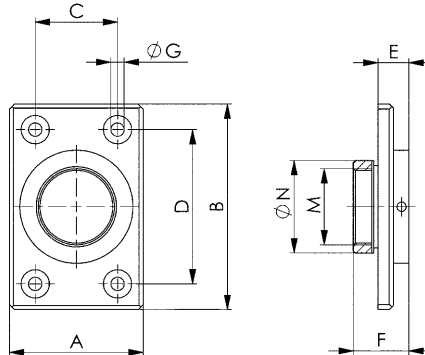
Aluminium matt, schwarz phosphatiert.

Für Montage der Torbänder 149ST und 149STD.

Überlackier- und überstreichbar. Abmessungen: 65 x 100 mm.



Bestell-Nr.	A	B	C	D	E	F	ØG	M	ØN	Gewicht [g]
11627	65	100	40	75	15	27	6,5	M37x1,5	45	150



Technische Änderungen vorbehalten.

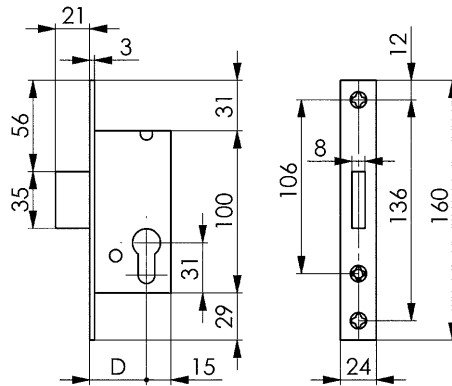


Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 8410
Schweres Rohrrahmen-Riegelschloss

Riegel mit Durchsägeschutz!
 Verzinktes Rohrrahmen-Riegelschloss mit Edelstahlstulpe.
 Rechts und links verwendbar.
 Schließung: wahlweise PZ oder B (mit Nachrüstsatz).
 - Tour 1-tourig
 - Riegelausschluss 20 mm

Bestell-Nr.	Schließung	D [mm]	Gewicht [g]
564171	PZ	22	240
564172	PZ	25	300
564173	PZ	30	300
564174	PZ	35	340
564175	PZ	40	340
564176	PZ	45	360


Zubehör und Empfehlungen

 Nr. 143U,
 Seite 21

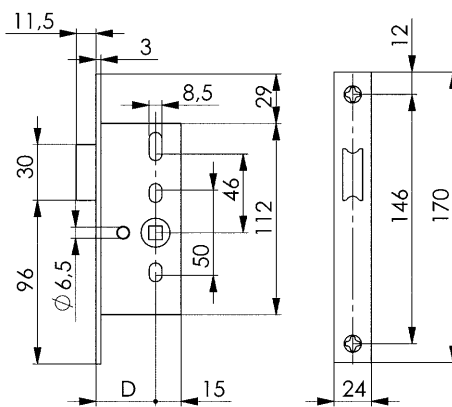
 Nr. 408,
 Seite 63

Nr. 3412
Schweres Rohrrahmen-Fallenschloss

Verzinktes Rohrrahmen-Fallenschloss mit Edelstahlstulpe.
 Rechts und links verwendbar durch umdrehbaren Fallenkopf.
 - Nuss 8 mm



Bestell-Nr.	D [mm]	Gewicht [g]
564165	22	270
564166	25	280
564167	30	300
564168	35	310
564169	40	330
564170	45	350


Zubehör und Empfehlungen

 Nr. 143U,
 Seite 21

 Nr. 407,
 Seite 63

Nr. 8331
Rohrrahmen-Schiebetorschloss

jedes Teil rundum verzinkt.
Schließung: PZ oder B (mit Nachrüstsatz). Mit Wechsel.
- Entfernung 72 mm
- Nuss 8 mm
- Tour 1-tourig



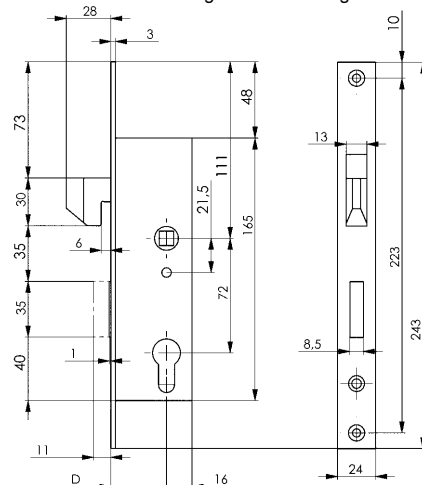
CAD



Bestell-Nr.	Schließung	D [mm]	Gewicht [g]
17293	PZW	35	730
17319	PZW	40	790

Hinweis:

Durch zusätzliche Möglichkeit des Riegelverschlusses wird das Tor gegen Ausheben gesichert.


Zubehör und Empfehlungen
Nr. 142S,
Seite 38Nr. 407,
Seite 63
Nr. 8331S
Schiebetor-Schließblech, V2A

nicht rostender Stahl.
Zubehör: 2 Senkschrauben M5x10 mm, Edelstahl rostfrei.



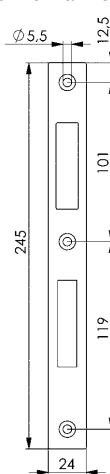
CAD



Bestell-Nr.	Materialdicke [mm]	Gewicht [g]
17301	3,0	100

Anwendung:

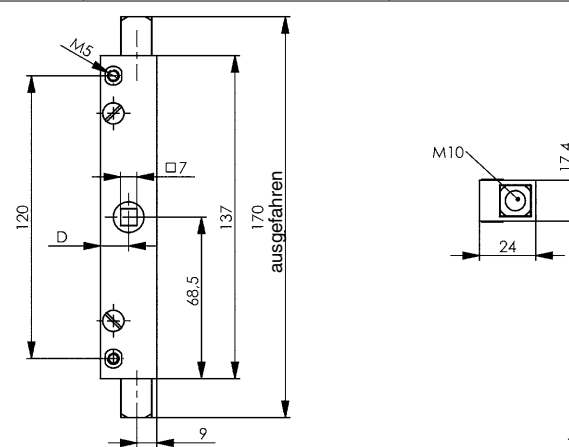
Passend für Rohrrahmen-Schiebtorschloss 8331.


Nr. 4308
Rohrrahmen-Getriebekasten

galvanisch verzinkt.
- Dorn 12 mm
- Nuss 7 mm
- Hub 13 mm



Bestell-Nr.	D [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
17236	12	24	280



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 104
Gittertor-Riegelschloss mit U-Stulp

jedes Teil rundum verzinkt. Rechts und links verwendbar.
Riegel aus Stahl. Schließung: wahlweise PZ oder RZ.
- Dorn 50 mm
- Tour 2-tourig



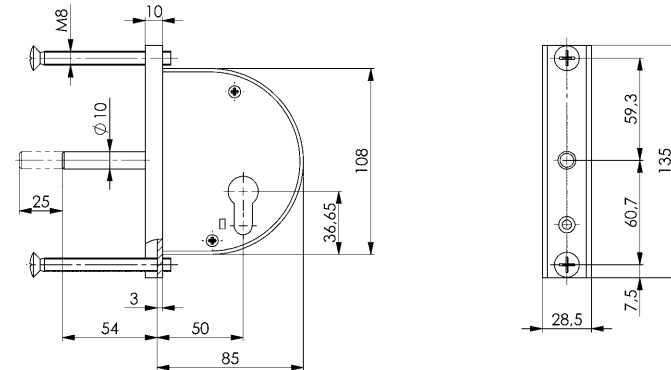
Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
12179	PZ	50	85	550
12195	RZ	50	85	550

Hinweis:

Das Schloss Nr. 104 mit PZ-Schließung kann mit dem separat zu bestellenden Buntbart-Nachrüstsatz Nr. 51 nachgerüstet werden.

Die Stulpschraube muss dabei auf 65 mm gekürzt werden!

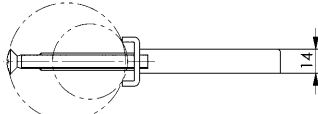
Zum Anschrauben an Rohre 27 - 50 mm Außendurchmesser (G 3/4" - G 1 1/2") und an Vierkantprofile oder Winkeleisen. Auflagebreite für das Schloss min. 30 mm.


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 49,
Seite 84



Nr. 55,
Seite 65


Nr. 107
Mittelschweres Gittertorschlösser mit U-Stulp

jedes Teil rundum verzinkt. Rechts und links verwendbar.
Falle aus Zinkdruckguss, Riegel aus Stahl.

Schließung: wahlweise PZ oder RZ. Mit Wechsel.

Zubehör: 2 Drückerrosetten 18 mm

- Dorn 50 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung PZ 63,2 mm
- Entfernung RZ 65,2 mm

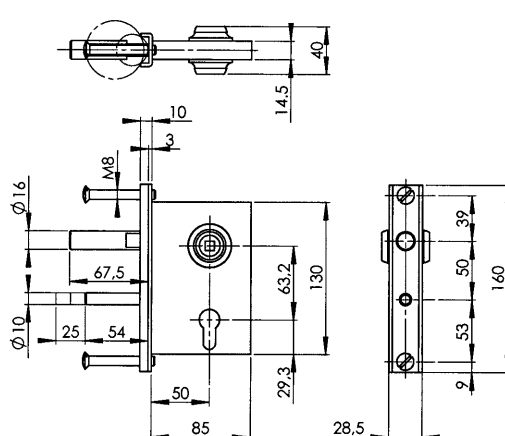


Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
12435	PZW	50	85	970
12450	RZW	50	85	920

Hinweis:

Das Schloss Nr. 107 mit PZ-Schließung kann mit dem separat zu bestellenden Buntbart-Nachrüstsatz Nr. 51 nachgerüstet werden.

Zum Anschrauben an Rohre 27 - 50 mm Außendurchmesser (G 3/4" - G 1 1/2") und an Vierkantprofile oder Winkeleisen. Auflagebreite für das Schloss min. 30 mm.


Zubehör und Empfehlungen


Nr. 418,
Seite 54

Nr. 2
Schweres Schließkappenschloss einwärts

jedes Teil rundum verzinkt, schließende Falle. Falle nicht umdrehbar. Schließung: PZ. Mit Wechsel.

Zubehör: Schließkappe.

- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 55,3 mm
- gerichtet für 17,5 Überschlag



Zubehör und Empfehlungen

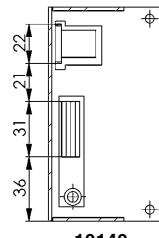
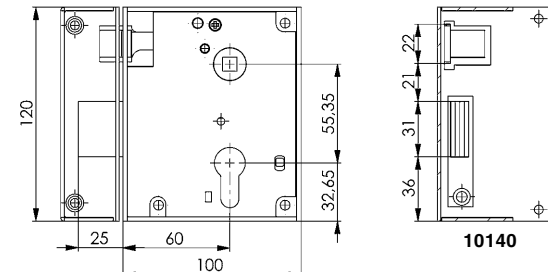
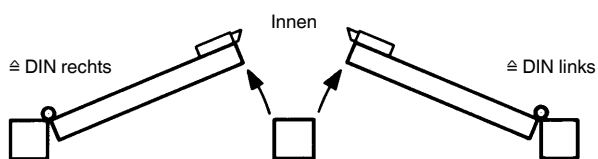
10140



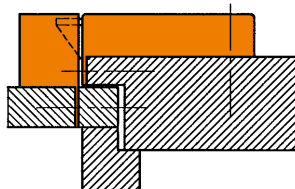
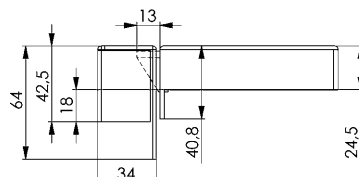
Nr. 402,
Seite 81



Nr. 55,
Seite 65



10140


Nr. 21
Schweres Auswärtsschloss

jedes Teil rundum verzinkt, schließende Falle. Falle nicht umdrehbar. Schließung: PZ. Mit Wechsel.

Zubehör: Schließblech.

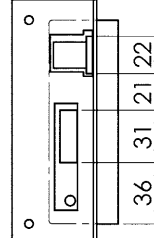
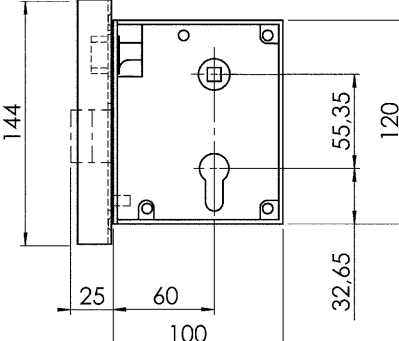
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 55,3 mm



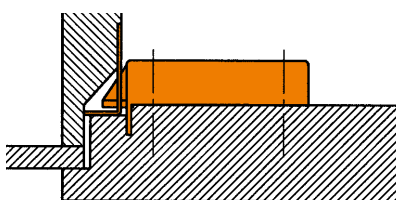
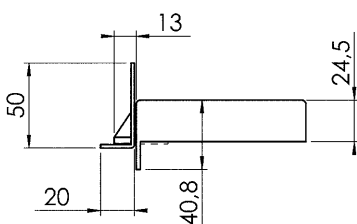
10926

Bestell-Nr.	Schließung	Türrichtung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
10926	PZW	DIN R	60	100	1100
10934	PZW	DIN L	60	100	1100

R = rechts, L = links



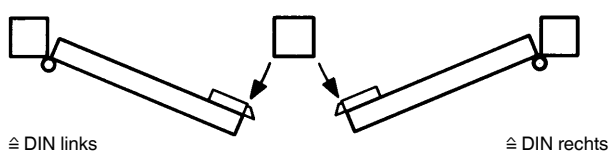
10926



Zubehör und Empfehlungen



Nr. 403,
Seite 81



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 2 ZW-26
Schweres Schließkappenschloss einwärts

jedes Teil rundum verzinkt, schließende Falle. Falle nicht umdrehbar. Schließung PZ. Mit Wechsel.

Zubehör: Schließkappe.

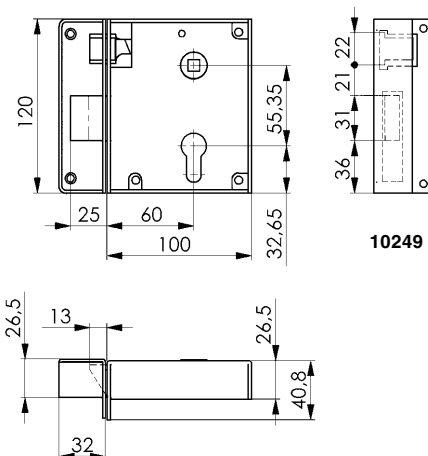
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig
- Nuss 8 mm
- Entfernung 55,3 mm

Bestell-Nr.	Schließung	Türrichtung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
10249	PZW	DIN L	60	100	1250
10264	PZW	DIN R	60	100	1250

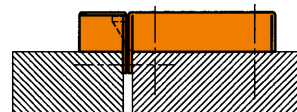
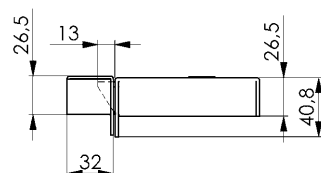
R = rechts, L = links



10249



10249


Nr. 401Z
Zylinder-Kurzschild

Edelstahl rostfrei.

554191 kantige Form

554190 runde Form

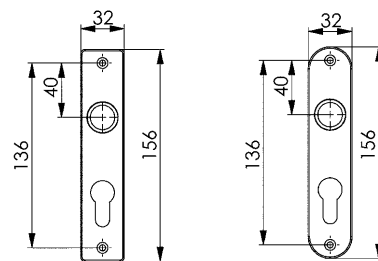
Passend für Schloss 2, 21 und 2ZW-26.

Inkl. 2 Drückerrosetten für Drücker Ø 16 mm und Ø 18 mm,

2 Holzschrauben, Edelstahl rostfrei.

Kurzschild mit 55,35 mm Entfernung.

Bestell-Nr.	Bohrung für Drückerbetätigung	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
554191	●	32 x 156 x 6	190
554190	●	32 x 156 x 6	190



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 402
Türdrücker, gekröpft

mit Drückerstift.

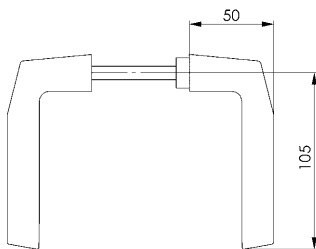
Leichtmetall silberfarbig (F1), 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.

Passend für Schloss Nr. 2 und Nr. 21.

Unter 45 mm Türstärke Stift kürzen.



Bestell-Nr.	Türdicke [mm]	Gewicht [g]
16188	45-55	250


Nr. 403
Türdrücker, gerade

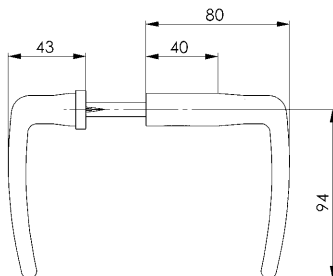
mit Drückerstift.

Kunststoff schwarz, 18 mm Führung, 8 mm Vierkant.

Passend für Schloss Nr. 2 und Nr. 21.



Bestell-Nr.	Türdicke [mm]	Gewicht [g]
16204	35-45	80



Nr. 15
Stumpfdrückerschloss

rundum verzinkt. Stabile Ausführung, hebende Falle.
Ein- und auswärts sowie rechts und links verwendbar.
Schließung: wahlweise PZ oder B (mit 1 Schlüssel Nr. 15-...).
 - Dorn 65 mm
 - Tour 2-tourig
 - Entfernung 55 mm
 - Nuss 8 mm
 - Schließkloben 12 mm für Überschlag



10363



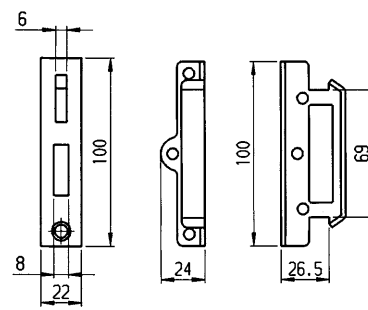
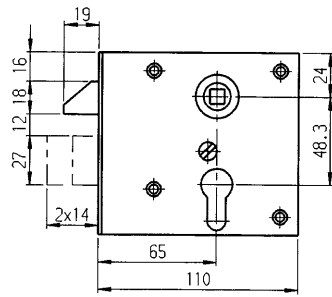
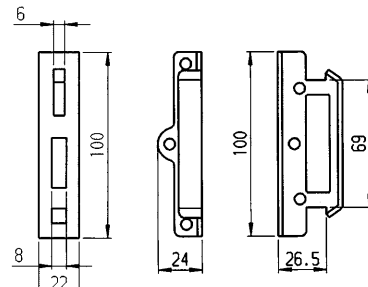
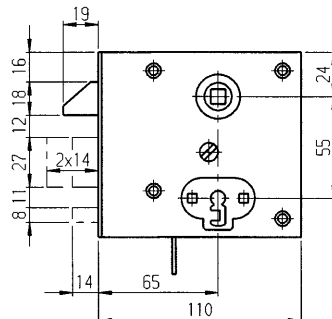
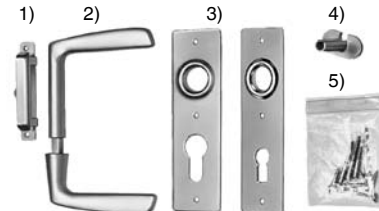
10389

Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
10363	B	65	110	890
10389	PZ	65	110	950

Ausführung:

Zubehör (im Lieferumfang enthalten):

- 1) Aufschraubkloben für einwärts, rechts und links verwendbar
- 2) Aludrücker-Paar, silberfarbig
- 3) Stahl-Langschild, silberfarbig, Profil-Zylinder bzw. Buntbart
- 4) Schlüsselrohr, nur für Nr. 15 mit Schließung B
- 5) Befestigungsmaterial


Nr. 15-11
Auswärtsschließblech

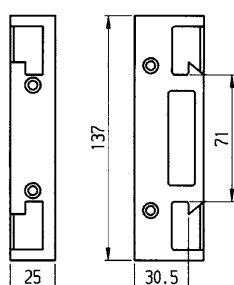
Bei Auswärtsbewegung des Schlosses Nr. 15 bitte zusätzlich bestellen.



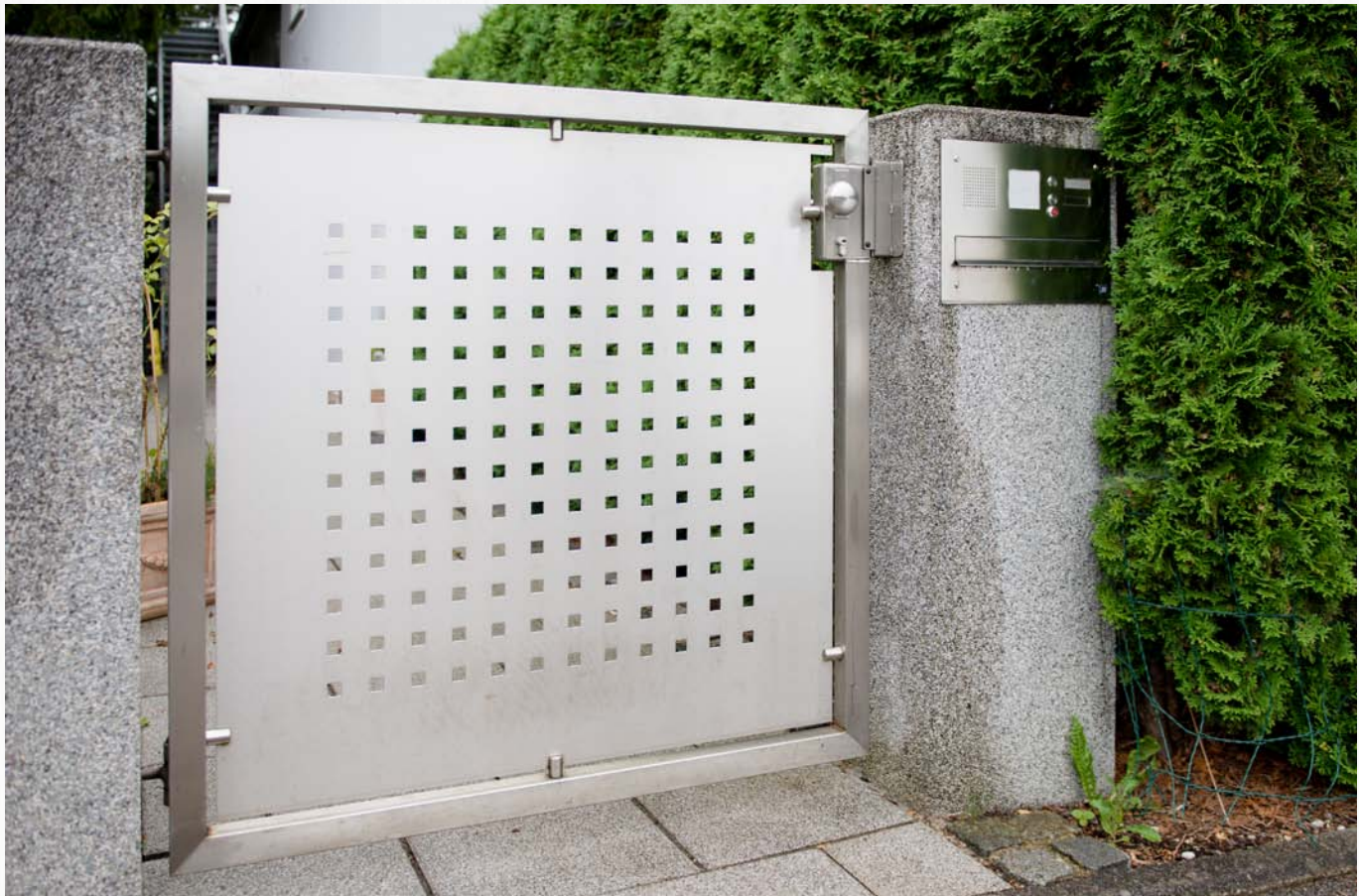
Bestell-Nr.	passend für	Gewicht [g]
10371	10363, 10389	80

Anwendung:

Passend für Nr. 15 mit Schließung PZ und B.



Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 49
Riegelschloss mit Winkelschließblech

jedes Teil rundum verzinkt. Rechts und links verwendbar.
Riegel aus Zinkdruckguss. Schließung: wahlweise PZ, RZ oder B (mit 1 Schlüssel Nr. 58). Zubehör: B, PZ bzw. RZ-Rosetten.
Handwerkerpackung: 10 St.
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig


Zubehör und Empfehlungen

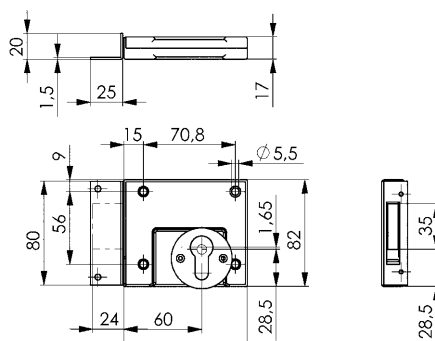

Nr. 49ZNI,
Seite 19

Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11262	B	60	95	415
11270	B*	60	95	415
11346	PZ	60	95	385
11361	RZ	60	95	385

* gleichschließend

Hinweis:

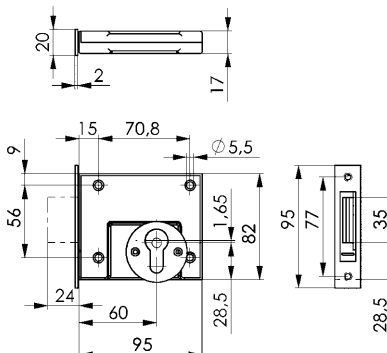
Riegelschloss mit Winkelschließblech Nr. 49 ist auch in Ausführung „nicht rostender Stahl“ erhältlich, siehe Artikel-Nr. 49ZNI.


Nr. 49
Riegelschloss mit flachem Schließblech

jedes Teil rundum verzinkt. Rechts und links verwendbar.
Riegel aus Zinkdruckguss. Schließung: wahlweise PZ oder B (mit 1 Schlüssel Nr. 58). Zubehör: B oder PZ-Rosetten.
Handwerkerpackung: 10 St.
- Dorn 60 mm
- Tour 2-tourig



Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11296	B	60	95	400
11353	PZ	60	95	370


Nr. 49SB
Riegelschloss mit Winkelschließblech in SB-Verpackung

Ausführung und Maße siehe Schloss Nr. 49
Schließung: wahlweise PZ oder B (mit 2 Schlüsseln Nr. 58).
Zubehör: B bzw. PZ-Rosetten und Schrauben.

Bestell-Nr.	Schließung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
11320	B	60	95	465
11338	PZ	60	95	410



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 100
Gittertor-Riegelschloss

aufliegend, jedes Teil rundum verzinkt.

Schließung: wahlweise PZ oder RZ.

- Dorn 65 mm

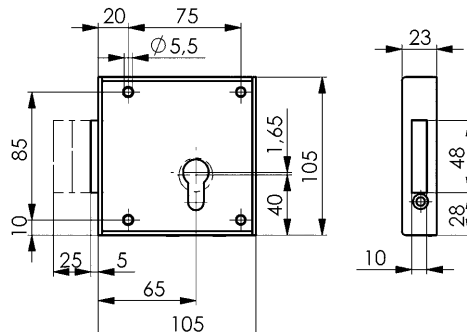
- Tour 2-tourig



12013

Bestell-Nr.	Schließung	Türrichtung	Dorn [mm]	Kastenbreite [mm]	Gewicht [g]
12005	PZ	DIN L	65	105	820
12013	PZ	DIN R	65	105	820
12047	RZ	DIN L	65	105	820
12054	RZ	DIN R	65	105	820

R = rechts, L = links


Zubehör und Empfehlungen

 Nr. 55,
Seite 65

Nr. 416
Gepresster Ladenriegel

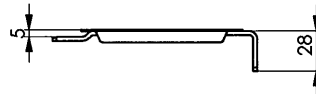
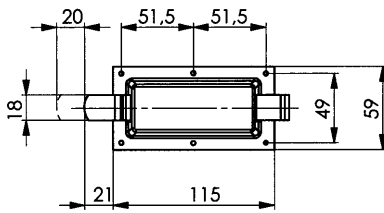
verzinkt. Stabile Bauart.

Gehärtete Stahlfeder, mit Kloben.

Handwerkerpackung: 10 Stück im Karton



Bestell-Nr.	Breite [mm]	Gewicht [g]
15156	136	150


Nr. 440
Rotring-Ladenverschluss

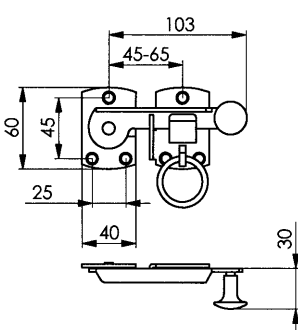
verzinkt. Stabile Bauart, mit Zugring.

Handwerkerpackung: 10 Stück im Karton.

Bestell-Nr.	Breite [mm]	Gewicht [g]
15198	123	200

Ausführung:

Glatte Rückseite, für die Montage auf Kunststoff- und Aluminium-Klappläden geeignet. Die versetzten Schraublöcher verhindern das Reißen beim Anschlagen auf Holz-Klappläden.



GARAGENTORSCHLÖSSER VON AMF

Unsere Garagentorschlösser sichern seit Jahrzehnten Tausende von Garagentoren. Sie bieten die zusätzliche Sicherheit und Verlässlichkeit, die von einem sicheren Verschluss – heutzutage mit elektrischem Torantrieb – erwartet wird.

SICHER SCHLIESSEN (FUNKTION)

durch starre Stangenverriegelung, wie beim Riegelschloss, auch bei seitlichem Stangendruck oder beim Klemmen der Stangen.

LEICHTES SCHLIESSEN – BEQUEME HANDHABUNG

durch obenliegenden Zylinder und 90 mm Entfernung zur Olive. Stangenkräfte wirken nicht auf den Schließmechanismus, der Zylinder ist immer entlastet.

LEICHTER LAUF

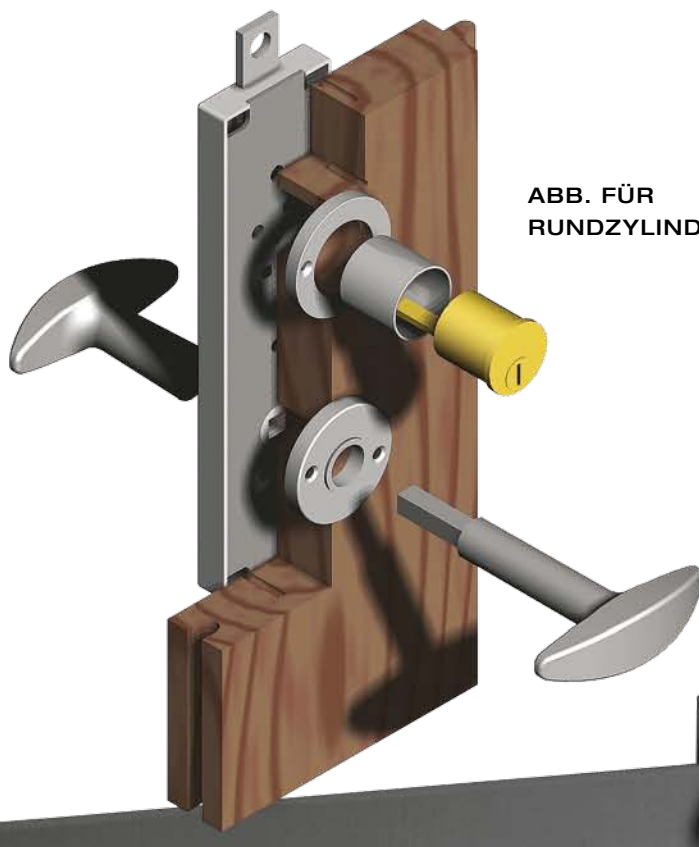
durch lange Stangenführung, drei Federn und gute Schmierung.

HOHE LEBENSDAUER

durch die konstruktive Gestaltung und sorgfältige Herstellung, z. B.
> 9 mm Nuss, doppelt gefedert,
 kann nicht einseitig auslaufen
> alle Teile galvanisch verzinkt
> alle Lagerstellen bei der Montage gefettet.



ABB. FÜR
RUNDZYLINDER



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 550, 551, 552, 554, 558
**Garagentorschloss
für Kipp- und Flügeltore**

jedes Teil rundum verzinkt, Stangenausschluss nach oben und unten. Handwerkerpackung: 5 Stück im Karton.
- Nuss 9 mm

Bestell-Nr.	Ausführung	Schließung	Auslöseknopf innen	automatisch schließend	Gewicht [g]
16501	550	RZ	●	●	810
16550	551	PZ	●	●	810
16345	552	PZ	●	-	830
16568	554	PZ	-	●	810
16675	558	*	-	-	780

* Basquillverschluss, ohne Abschließvorrichtung.


Ausführung:

16501: gerichtet für Rundzylinder, innen mit Auslöseknopf, automatisch schließend

16550: gerichtet für Profilzylinder, innen mit Auslöseknopf, automatisch schließend

16568: gerichtet für Profilzylinder, ohne Auslöseknopf, automatisch schließend

16345: gerichtet für Profilzylinder, innen mit Auslöseknopf, nicht automatisch schließend

16675: Basquillverschluss, ohne Abschließvorrichtung

Hinweis:

zu 16345: Dieses Garagentorschloss eignet sich besonders für Türen und Tore, z. B. Geräteraumtüren in Turnhallen, die tagsüber mit der Olive betätigt werden und abends verschlossen werden.

Zubehör und Empfehlungen

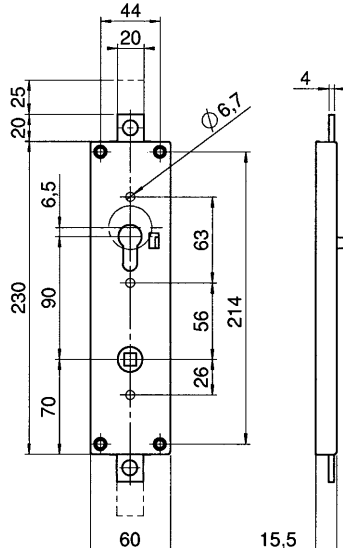

Nr. 515,
Seite 88



Nr. 501,
Seite 88



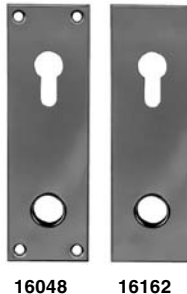
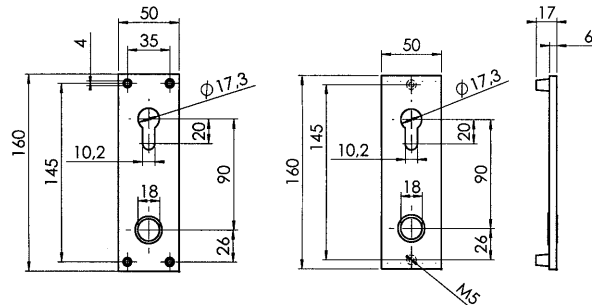
Nr. 560/561,
Seite 89



Nr. 512
Leichtmetall-Kurzschild für Profilzylinder

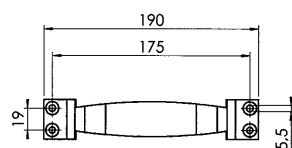
silberfarbig (F1), 18 mm Führung.
16048 Befestigung von außen
16162 Befestigung von innen

Bestell-Nr.	Befestigung außen	Befestigung innen	Gewicht [g]
16048	●	-	60
16162	-	●	80


16048 16162

Nr. 501
Leichtmetall-Torgriff

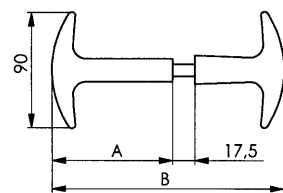
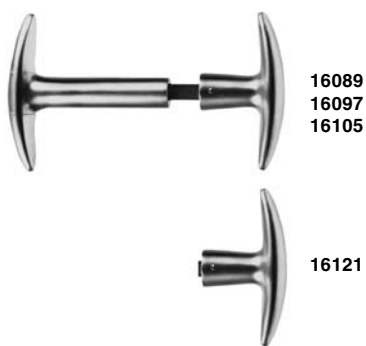
silberfarbig (F1).

Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
15958	190	120


Nr. 515
Olivengarnitur

silberfarbig (F1), mit 9 mm Vierkant.
16121 Oliveng-Lochteil

Bestell-Nr.	Garnitur	Lochteil	A	B	Türdicke [mm]	Gewicht [g]
16089	●	-	70	135	30	200
16097	●	-	95	160	30-45	220
16105	●	-	115	180	45-75	240
16121	-	●	-	-	-	70



Nr. 525
Flachstange

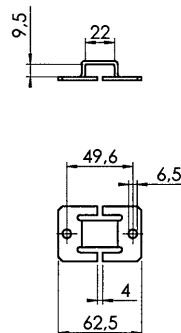
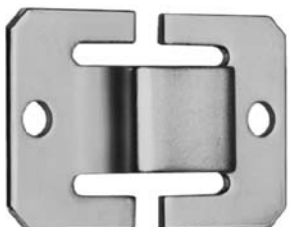
Stahl, blank.

Bestell-Nr.	Abmessung [mm]	Gewicht [g]
16196	1250 x 20 x 8	1600


Nr. 521
Stangenschlaufe

Stahl, verzinkt, für die Führung der Flachstangen

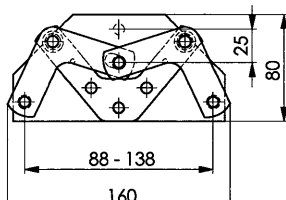
Bestell-Nr.	passend für	Gewicht [g]
16154	16196	50


Nr. 560/561
Winkelgetriebe

Stahl, verzinkt.

 16691 mit Unterlegplatte
 124776 ohne Unterlegplatte

Bestell-Nr.	Unterlegplatte	Gewicht [g]
16691	●	500
124776	-	315



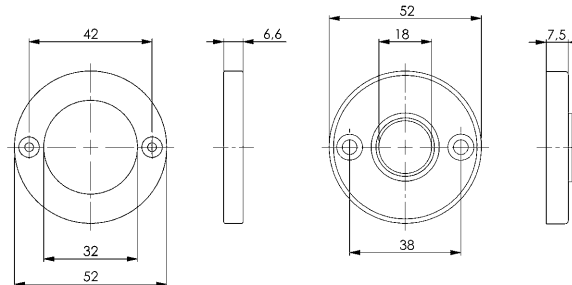
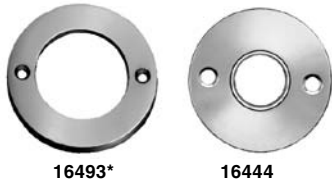
Nr. 513

Leichtmetall-Rosetten

silberfarbig (F1).

Bestell-Nr.	für Rundzylinder	für Olive	Gewicht [g]
16493	●*	-	11
16444	-	●	13

* Lieferbar solange Vorrat reicht.



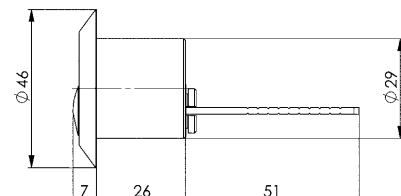
Nr. 536

Z Ikon-Rundzylinder

Messing, matt vernickelt.

Bestell-Nr.	passend für Schloss Nr.	Türdicke [mm]	Gewicht [g]
16451	550	30 - 55	220

Lieferumfang:
 - 1 Außenzylinder
 - 3 Schlüssel
 - 1 Unterleiring
 - 1 Anschraubplatte
 - 2 Schrauben M5 x 30



Nr. 537

Zylinderhülse

Messing, vernickelt. Für Rundzylinder Nr. 536.

Bestell-Nr.	Artikel-Beschreibung	Gewicht [g]
16469	0 - 30 mm	30
16477	30 - 45 mm	40
16485	45 - 75 mm	55



Technische Änderungen vorbehalten.

AMF - Türschlüssel sind aus Temperguss, fein vernickelt und die Bärte sauber gefräst. **Die abgebildeten Schweifungen sind vom Ring aus gesehen und stellen das Schlüsselloch dar.** Bei Bestellung bitte immer die Artikel- und Schweifungsnummer angeben.

Vergleichstabelle Schlosser / Schlüssel

Schlosskasten Nr.: Schlüssel Nr.:	140 50, 53	140S 50, 53	141 50, 53
Kastenschloss Nr.: Schlüssel Nr.:	2 58	21 58	49 58

Nr. 51

Buntbart-Nachrüstsatz

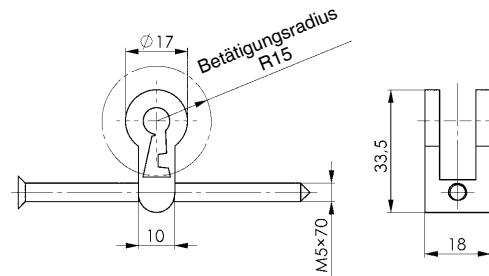
für alle Schlosskasten- und Rohrrahmenschlösser mit Profilzylinder-Ausschnitt.

Lieferumfang:

- 1 Buntbart-Einsatz (Zinkdruckguss)
- 1 Stulpschraube
- 2 Schlüssel Nr. 50



Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
315366	1	65
319079	2	65
319095	3	65
319111	4	65
319129	5	65
319145	6	65
319160	7	65
319186	8	65
319202	9	65
319228	10	65



Nr. 52

Buntbart-Nachrüstsatz

für alle Schlosskasten- und Rohrrahmenschlösser mit Profilzylinder-Ausschnitt.

Lieferumfang:

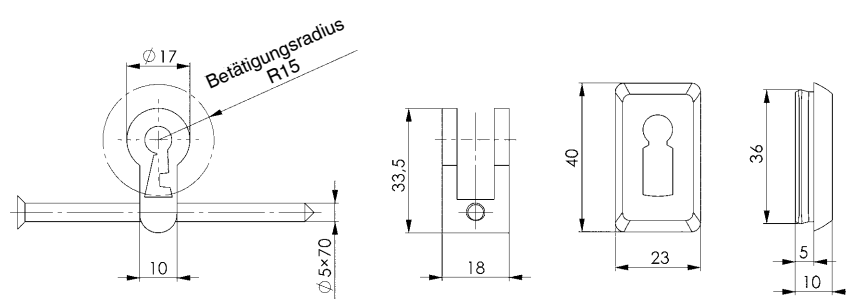
- 1 Buntbart-Einsatz (Zinkdruckguss)
- 1 Stulpschraube
- 2 Schlüssel Nr. 50
- 1 Paar Buntbart-Rosetten, Kunststoff, schwarz (Nr. 493)



Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
315382	1	73
319244	2	73
319269	3	73
319285	4	73
319301	5	73
319327	6	73
319343	7	73
319368	8	73
319384	9	73
319400	10	73

Hinweis:

Die Nachrüstsätze werden, wenn in der Bestellung keine Schweifungen vorgeschrieben werden, unsortiert geliefert. Bestell-Beispiel für bestimmte Schweifungen: Nr. 51-... bzw. 52-... (Schweifungs-Nummer 1 - 10 von Nr. 50).



Nr. 50
Buntbarschlüssel

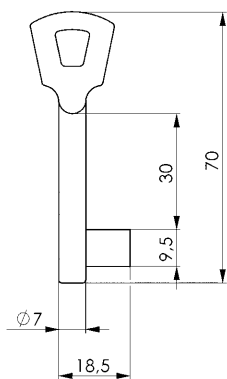
kurzer Schaft.



Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
315325	1	19
319061	2	19
319087	3	19
319103	4	19
318774	5	19
318790	6	19
318816	7	19
318832	8	19
318857	9	19
318873	10	19

Nr. 50: Standard-Schlüssel für Artikel 51 und 52.

Mindestbestellmenge: 5 Stück je Schweifung


Nr. 53
Buntbarschlüssel

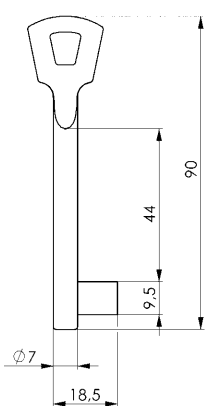
langer Schaft.



Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
315341	1	27
318899	2	27
318915	3	27
318931	4	27
318956	5	27
318972	6	27
318998	7	27
319012	8	27
319038	9	27
319053	10	27

Nr. 53: alternativ langer Schlüssel für Artikel 51 und 52.

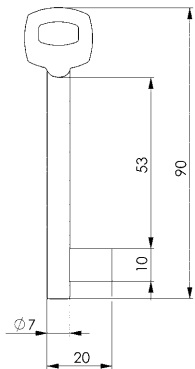
Mindestbestellmenge: 5 Stück je Schweifung



Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 58
Buntbarschlüssel

langer Schaft.

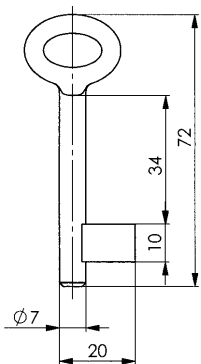


Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
315390	6	28
315523	15	28

Mindestbestellmenge: 5 Stück je Schweifung


Nr. 66
Buntbarschlüssel

kurzer Schaft.

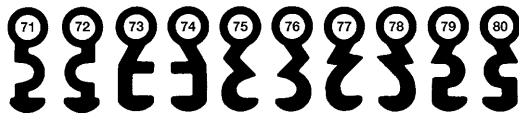
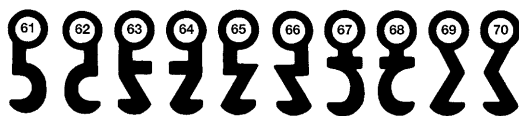
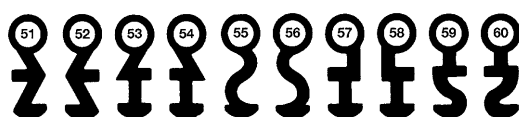
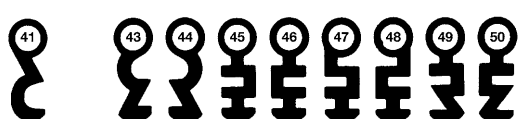
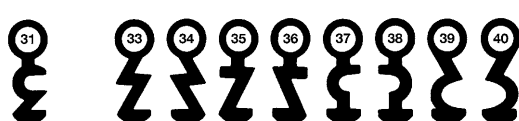


Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
316463	1	22
316448	2	22
315226	3	22
316489	4	22
316505	5	22
316521	6	22
316547	7	22
316562	8	22
316588	9	22
316273	11	22
316299	12	22
316315	13	22
316331	14	22
316356	15	22
316372	16	22
316398	17	22
316414	18	22
316430	19	22
316455	20	22
316471	21	22
316497	22	22
316513	23	22
316554	25	22
316570	26	22
316596	27	22
316604	28	22
316620	29	22
316646	30	22
316661	31	22
316703	33	22
316729	34	22
316745	35	22
316760	36	22
316786	37	22
316802	38	22
316828	39	22
316844	40	22
316869	41	22
316901	43	22
316927	44	22
316943	45	22
316612	46	22

Technische Änderungen vorbehalten.

Nr. 66
Buntbarschlüssel

kurzer Schaft.



Bestell-Nr.	Schweifungs-Nr.	Gewicht [g]
316638	47	22
316653	48	22
316679	49	22
316695	50	22
316711	51	22
316737	52	22
316752	53	22
316778	54	22
316794	55	22
316810	56	22
316836	57	22
316851	58	22
316877	59	22
316893	60	22
316919	61	22
316935	62	22
316950	63	22
316968	64	22
316984	65	22
317008	66	22
317024	67	22
317040	68	22
317065	69	22
317081	70	22
317107	71	22
317123	72	22
317149	73	22
317164	74	22
317180	75	22
317206	76	22
317222	77	22
317248	78	22
317263	79	22
317289	80	22

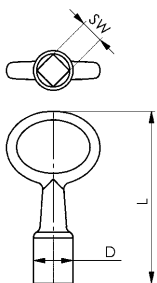
Mindestbestellmenge: 5 Stück je Schweifung

DIN 7417
Dornschlüssel mit Innenvierkant

Zinkdruckguss.

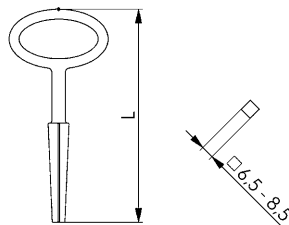
Bestell-Nr.	SW	D	L	Gewicht [g]
56002	6	11	55	18
56010	7	13	52	20
56028	8	14	58	24
56044	10	18*	68	40

* ähnlich DIN.


Nr. 82G
Doppelfensterschlüssel

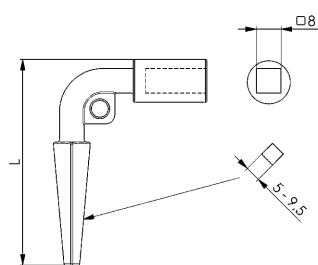
Temperguss, vernickelt.

Bestell-Nr.	Vierkant [mm]	L	Gewicht [g]
18887	6,5 - 8,5	110	65


Nr. 84
Architekten schlüssel

Zinkdruckguss, verzinkt.

Bestell-Nr.	Vierkant [mm]	L	Gewicht [g]
18986	5 - 9,5	70	60

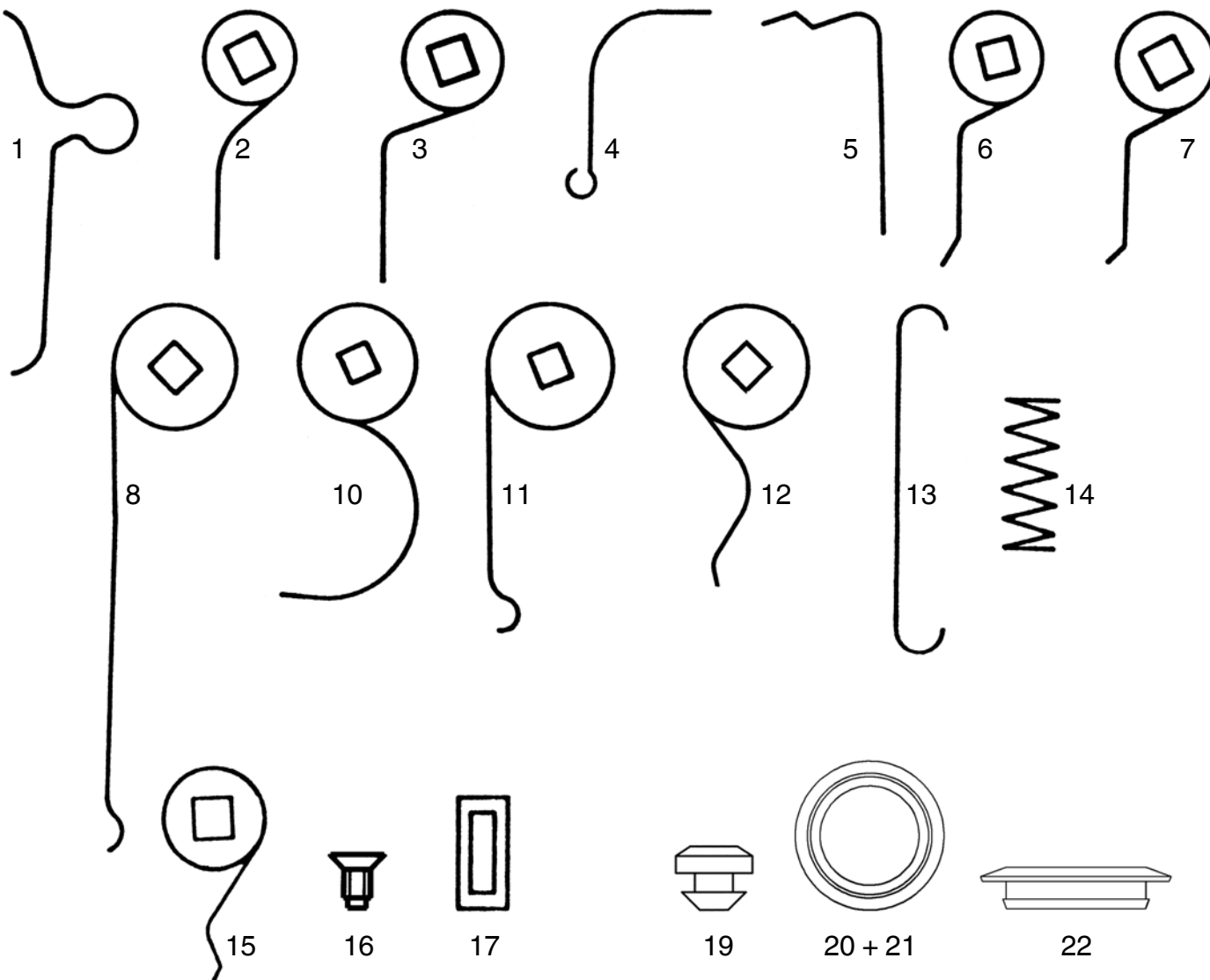


Zubehör**Schlossfedern, Verbindungsglieder, Drückerstifte, Schrauben**

Die Tabelle enthält diverse Kleinteile unseres heutigen und früheren Schlossprogrammes.
Bei Bestellung bitte lediglich die jeweilige Bestell-Nummer angeben.

- 1 Auslösefeder für Garagentorschloss Nr. 550, 551, 553, 554, 556, 557
- 2 Zuhaltungs feder für Gittertor- und Kastenschloss Nr. 2, 21, 100, 104, 107
- 3 Fallen- und Zuhaltungs feder für Schloss Nr. 142U, 143U
- 4 Zuhaltungs feder für Schloss Nr. 143U
- 5 Fallenkopffeder für Schloss Nr. 143U
- 6 Fallenfeder für Gittertor- und Kastenschloss Nr. 2, 21, 107
- 7 Fallenfeder für früher: Einstektschloss Nr. 159, 163, 204, 205
- 8 Kettenfeder für Schloss Nr. 142U
- 10 Nussfeder für Gittertorschloss Nr. 107
- 11 Kettenfeder für Kastenschloss Nr. 2, 21
- 12 Nussfeder für Schloss Nr. 143U
- 13 Schnappfeder für Garagentorschloss Nr. 550, 551, 552, 553, 554, 556, 557, 558, 559
- 14 Druckfeder für Garagentorschloss Nr. 553, 556, 557, 559
- 15 Fallenfeder für früher: Schloss Nr. 143U
- 16 Sperrzahnensenzschaube
- 17 Verbindungsglied
- 19 Gummianschlag für Schließ- und Gegenkästen Nr. 144ET, 144ETNIG, 145G, 146, 147, 147B
- 20 Polyamid-Führung 16 mm für Beschläge aus Leichtmetall und Edelstahl
- 21 Polyamid-Führung 18 mm für Beschläge aus Leichtmetall und Edelstahl
- 22 Abschlussstopfen für Schloss Nr. 140

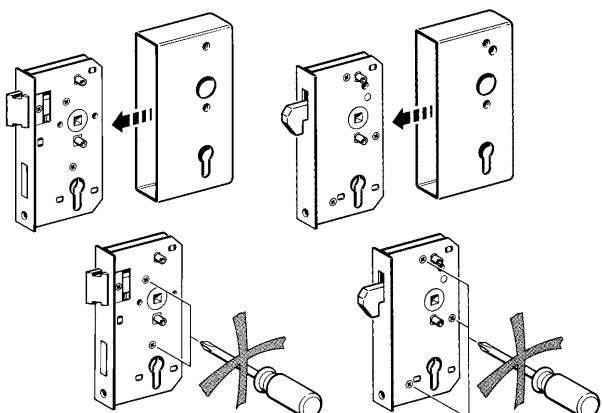
Bestell-Nr.	Abb. Nr.	Vierkant [mm]	Breite [mm]
124008	1	-	4
125823	2	5	4
136838	3	6	-
143248	4	-	7
147546	5	-	6
125575	6	5	8
125740	7	6	4
136812	8	6	8
125633	10	5	6
125872	11	5	7
136861	12	6	7
125948	13	-	4
125955	14	7,6x15,5	-
146159	15	6	4
159939	16	M4 x 8	-
126250	17		-
15941	19	-	-
155994	20	-	-
156018	21	-	-
16311	22	-	-



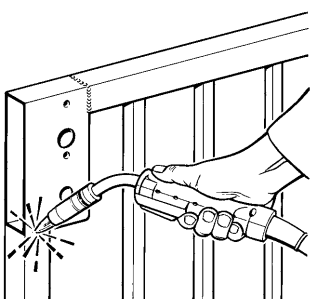
Technische Änderungen vorbehalten.

Schlosskasten-Montage:

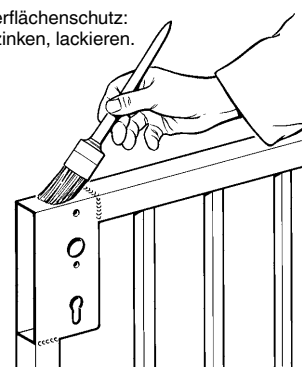
Vorbereitung: Schloss aus dem Schlosskasten entnehmen.



Einschweißen.



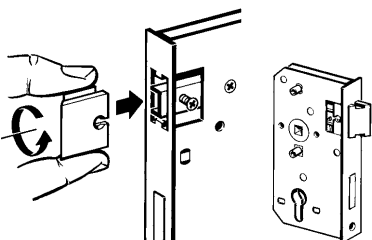
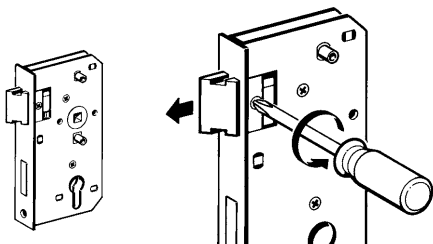
Oberflächenschutz:
verzinken, lackieren.



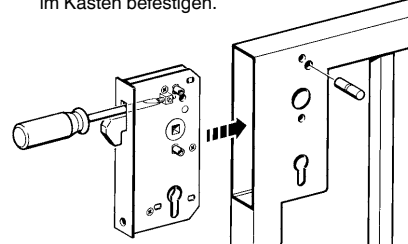
Das Schloss ist einbaufertig gefettet. Bitte nicht öffnen!

Schlosseinbau:

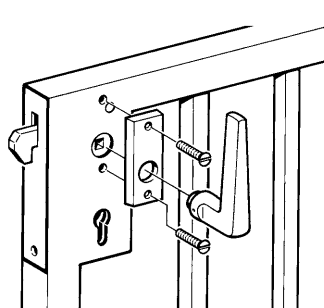
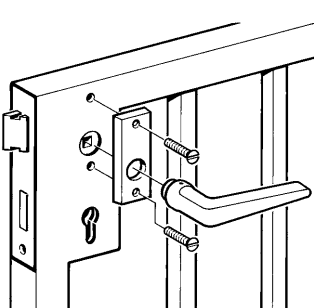
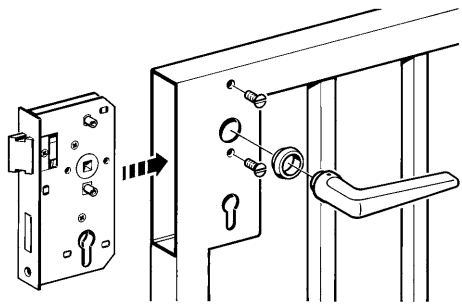
Falle auf gewünschte Anschlagseite einstellen.



Schloss mit Sicherungsstift
im Kasten befestigen.



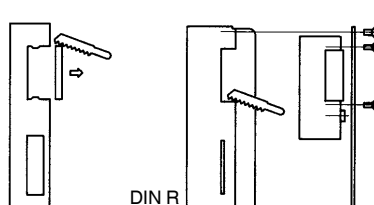
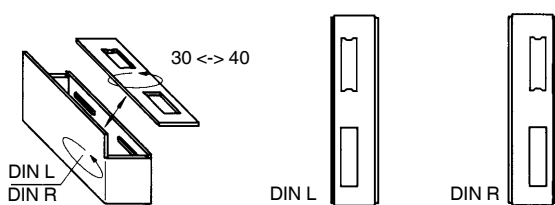
Schloss- und Beschlagmontage in einem Arbeitsgang:



Schlosseinbau:

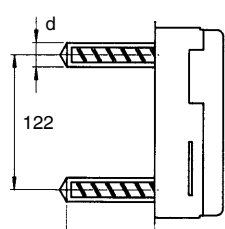
Die Anschlagrichtung wird durch die Schließblechlage bestimmt.

Vorbereitung für Türöffnereinbau:



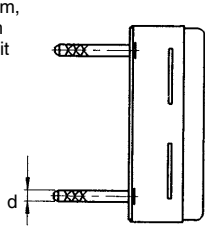
Nr. 147 für Bohrbefestigung

- mit Injektionssystem, z.B. HIT, HILTI, FIPS oder FISCHER; Bohrungen Ø 16 x 80, genauer Abstand, fluchtende Achsen!
- mit Ansetzmörtel, Bohrungen Ø 22 x 80 oder beliebig größer.



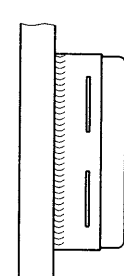
Nr. 147A zum Andübeln:

- 4 Dübellöcher bohren
- Dübel-Ø 10 mm, Länge je nach Untergrund mit Schrauben-Ø 6 mm.



Nr. 147B zum Anschweißen:

- Schließkasten anschweißen
- komplett verzinken



Technische Änderungen vorbehalten.



... NACH ARTIKEL-NR.

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
DIN 7417	95	Nr. 142S	38	Nr. 149TL	70	Nr. 438	50	Nr. 490GN	63
Nr. 100	85	Nr. 142SD	39	Nr. 149TM	70	Nr. 439	50	Nr. 491N	34
Nr. 104	78	Nr. 142SNIG	18	Nr. 149TRA	71	Nr. 440	85	Nr. 492N	34
Nr. 107	78	Nr. 142U	22	Nr. 149TS	71	Nr. 445	68	Nr. 493	68
Nr. 107G-25	42	Nr. 142U-FF30	64	Nr. 149TV	71	Nr. 448	34	Nr. 494	67
Nr. 140D	25	Nr. 142U-F35	64	Nr. 15	82	Nr. 451	61	Nr. 495	58
Nr. 140DD	24	Nr. 142UM-F30	64	Nr. 150N	72	Nr. 452	61	Nr. 495Z	59
Nr. 140DK	24, 25	Nr. 142UNIG	12, 23	Nr. 151C	47	Nr. 453Z	62	Nr. 496	55
Nr. 140ENIG-A42	69	Nr. 143U	21	Nr. 151NI	47	Nr. 454	62	Nr. 497DZ	57
Nr. 140IG	13	Nr. 143UNIG	16	Nr. 15-11	82	Nr. 455	62	Nr. 497Z	57
Nr. 140K	22, 23	Nr. 144ET	44	Nr. 2	79	Nr. 456Z	62	Nr. 498	57
Nr. 140KNIG	12	Nr. 144ETNIG	14	Nr. 2 ZW-26	80	Nr. 457	67	Nr. 50	92
Nr. 140P	32	Nr. 144GS	43	Nr. 21	79	Nr. 457D	65	Nr. 501	88
Nr. 140PGN	33	Nr. 145	41	Nr. 3412	75	Nr. 457NI	67	Nr. 51	66, 91
Nr. 140PS	35	Nr. 145A	41	Nr. 401Z	80	Nr. 460G	61	Nr. 512	88
Nr. 140R	37	Nr. 145G	42	Nr. 402	81	Nr. 465	54	Nr. 513	90
Nr. 140S	38	Nr. 145W	41	Nr. 403	81	Nr. 466	54	Nr. 515	88
Nr. 140SD	39	Nr. 146ENIG	11	Nr. 405-406	63	Nr. 471	59	Nr. 52	66, 91
Nr. 140SDK	39	Nr. 146ET	44	Nr. 407	63	Nr. 472Z	59	Nr. 521	89
Nr. 140SK	38	Nr. 146GS	43	Nr. 408	63	Nr. 473	60	Nr. 525	89
Nr. 140SKNIG	18	Nr. 147	45	Nr. 416	85	Nr. 474Z	60	Nr. 53	92
Nr. 140SNIG	18	Nr. 147A	45	Nr. 417GR	61	Nr. 475	54	Nr. 536	90
Nr. 140U	22	Nr. 147B	45	Nr. 418	54	Nr. 476	55	Nr. 537	90
Nr. 140UM	23	Nr. 147BNIG	17	Nr. 419	53	Nr. 477L	55	Nr. 55	65
Nr. 140UMH	29	Nr. 147I	14	Nr. 420	52	Nr. 477W	56	Nr. 55D	65
Nr. 140UMV	28	Nr. 147NI	17, 48	Nr. 421Z	52	Nr. 478L	56	Nr. 550, 551, 552, 554, 558	87
Nr. 140UNIG	12	Nr. 147NIPS	36	Nr. 424	53	Nr. 479	58	Nr. 560/561	89
Nr. 140V	27	Nr. 147RN	37	Nr. 425	53	Nr. 480	58	Nr. 58	93
Nr. 141ENIG	11	Nr. 147S	40	Nr. 426	52	Nr. 481	67	Nr. 66	93, 94
Nr. 141K	21	Nr. 147SNIG	19	Nr. 426M	66	Nr. 481NI	67	Nr. 82G	95
Nr. 141KNIG	16	Nr. 147SNIG-XX-06	19, 40	Nr. 427Z	52	Nr. 483	60	Nr. 8331	77
Nr. 141U	21	Nr. 147V	48	Nr. 430	53	Nr. 483L	56	Nr. 8331S	77
Nr. 141UNIG	16	Nr. 148	46	Nr. 4308	77	Nr. 483Z	60	Nr. 84	95
Nr. 142D	25	Nr. 149ANI	69	Nr. 431	51	Nr. 484L	56	Nr. 8405	76
Nr. 142DD	24	Nr. 149B	69	Nr. 432	51	Nr. 484W	57	Nr. 8410	75
Nr. 142I	13	Nr. 149ST	72	Nr. 433	51	Nr. 485	58	Nr. 8420D	76
Nr. 142P	32	Nr. 149STD	73	Nr. 434	51	Nr. 486Z	59	Zubehör	96
Nr. 142PGN	33	Nr. 149STP	73	Nr. 435	53	Nr. 49	84		
Nr. 142PS	36	Nr. 149T	69	Nr. 436	50	Nr. 49SB	84		
Nr. 142R	37	Nr. 149TD	70	Nr. 437	50	Nr. 49ZNI	19		

... NACH BESTELL-NR.

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
10140	79	10777	68	11429	69	12526	42	13680	18
10157	79	10785	68	11437	53	12542	42	136812	96
10249	80	10793	69	11445	69	125575	96	136838	96
10264	80	10926	79	11452	70	125633	96	136861	96
10330	44	10934	79	11460	70	125740	96	13706	21
10363	82	10967	14	11478	70	125823	96	13714	21
10371	82	10975	14	11486	70	125872	96	13722	22, 23
10389	82	11056	65	11494	70	125948	96	13730	22, 23
10405	27	11064	47	11502	70	125955	96	13748	22, 23
10454	11	11072	66	11510	71	126250	96	13755	22, 23
10462	11	11080	65	11528	71	12864	37	13763	22, 23
10470	23	11130	25	11536	71	12880	37	13771	22, 23
10496	23	11163	25	11544	71	12906	37	13789	38
10587	12	11171	12	11551	72	12914	19	13797	38
10603	12	11197	24, 25	11593	14	12922	37	13805	38
10611	68	11262	84	11601	72	13334	33	13813	38
10629	21	11270	84	11619	73	13359	33	13821	38
10637	21	11288	53	11627	73	13375	33	13839	38
10645	21	11296	84	12005	85	13391	33	13847	38
10652	52	11304	53	12013	85	13417	33	13946	38
10660	52	11312	19	12047	85	13433	33	13961	38
10678	52	11320	84	12054	85	13458	33	13987	38
10686	52	11338	84	12179	78	13474	33	13995	38
10710	68	11346	84	12195	78	13540	28	14050	12
10728	68	11353	84	122291	64	13631	18	14076	38
10736	21	11361	84	124008	96	13649	18	14084	38
10744	21	11395	54	12435	78	13656	18	14134	40
10751	21	11403	69	12450	78	13664	18	14142	40
10769	68	11411	55	124776	89	13672	18	14159	12

Technische Änderungen vorbehalten.

... NACH BESTELL-NR.

Best.-Nr.	Seite								
14167	22	15305	61	16246	56	18515	17	316950	93
14183	22	15313	53	16253	60	18598	19	316968	93
14191	38	15347	54	16261	60	18630	45	316984	93
14209	16	15362	62	16279	56	18655	45	317008	93
14217	38	15370	62	16287	57	18887	95	317024	93
14225	22	15388	54	16295	57	18986	95	317040	93
14233	38	15404	62	16311	96	315226	93	317065	93
14241	21	15412	62	16329	41	315325	92	317081	93
14258	38	15420	54	16345	87	315341	92	317107	93
14266	22	154302	67	16360	41	315366	66, 91	317123	93
14274	38	15438	54	16378	76	315382	66, 91	317149	93
14282	22	15446	65	16386	67	315390	93	317164	93
14290	21	15453	54	16394	65	315473	93	317180	93
14308	22	15461	54	16402	67	315515	93	317206	93
14316	22	15479	61	16428	67	315523	93	317222	93
14324	22	154815	19, 40	16444	90	315549	93	317248	93
143248	96	15495	58	16451	90	316273	93	317263	93
14332	12, 23	15503	54	16469	90	316299	93	317289	93
14340	22	15511	55	16477	90	318774	92	318774	92
14357	12, 23	15529	55	16485	90	316315	93	318790	92
14365	22	15537	56	16493	90	316331	93	318816	92
14373	22	15545	58	16501	87	316356	93	318832	92
14381	22	15552	58	16543	76	316372	93	318857	92
14399	22	15560	58	16550	87	316398	93	318873	92
14407	25	15578	58	16568	87	316414	93	318899	92
14415	32	15586	59	16584	65	316430	93	318915	92
14423	32	15594	59	16618	65	316448	93	318931	92
14431	32	155994	96	16634	65	316455	93	318956	92
14449	32	156018	96	16667	65	316463	93	318972	92
14464	21	15602	60	16675	87	316471	93	318998	92
14472	21	15628	60	16691	89	316497	93	319012	92
14480	32	15644	53	16733	22, 23	316505	93	319038	92
14498	32	15651	53	16741	50	316513	93	319053	92
14506	32	15669	56	16758	22	316521	93	319061	92
14514	32	15677	67	16766	51	316547	93	319079	66, 91
14563	69	15685	67	16774	22	316554	93	319087	92
14597	17	15693	60	16782	50	316562	93	319095	66, 91
14605	12	15701	59	16790	38	316570	93	319103	92
146159	96	15727	55	16808	51	316588	93	319111	66, 91
14621	16	15735	59	16816	38	316596	93	319129	66, 91
14639	12	15743	58	16832	38	316604	93	319145	66, 91
14654	16	15768	58	17012	51	316612	93	319160	66, 91
14662	24, 25	15784	67	17145	53	316620	93	319186	66, 91
14670	25	15792	68	17152	50	316638	93	319202	66, 91
14704	44	15800	58	17160	53	316646	93	319228	66, 91
14738	44	15818	67	17178	51	316653	93	319244	66, 91
14746	44	15826	55	17186	50	316661	93	319269	66, 91
147546	96	15842	58	17194	50	316679	93	319285	66, 91
14761	44	15859	57	17202	51	316695	93	319301	66, 91
14787	44	15867	57	17228	50	316703	93	319327	66, 91
14829	41	15875	67	17236	77	316711	93	319343	66, 91
14845	41	15909	62	17244	51	316729	93	319368	66, 91
14852	45	15917	62	17251	51	316737	93	319384	66, 91
14878	45	15941	96	17269	50	316745	93	319400	66, 91
14894	45	15958	88	17277	50	524330	41		
14902	45	159939	96	17285	51	524397	41		
14910	46	16022	57	17293	77	551662	71		
14928	46	16048	88	17301	77	551663	71		
14936	46	16089	88	17319	77	551708	43		
14944	46	16097	88	17368	16	553118	69		
14969	46	16105	88	17384	16	316810	93		
14977	45	16113	67	17392	16	316828	93		
14985	46	16121	88	17517	63	316836	93		
15057	52	16139	67	17525	63	316844	93		
15073	52	16154	89	17533	63	316851	93		
150862	64	16162	88	17541	63	316869	93		
15099	52	16170	59	178608	67	316877	93		
15115	52	16188	81	178640	67	316893	93		
15156	85	16196	89	178657	67	316901	93		
15198	85	16204	81	17921	43	316919	93		
15263	61	16212	39	17939	43	316927	93		
15271	61	16220	39	17947	43	316935	93		
15297	62	16238	39	17954	43	316943	93		

Technische Änderungen vorbehalten.

... NACH BESTELL-NR.

Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite	Best.-Nr.	Seite
553438	48	555079	36	559892	69	564157	14	564169	75
554189	47	555080	36	559894	69	564158	76	564170	75
554190	80	555081	36	559895	69	564159	76	564171	75
554191	80	555224	63	56002	95	564160	76	564172	75
555043	36	557052	71	56010	95	564161	76	564173	75
555044	36	557053	37	56028	95	564162	76	564174	75
555069	34	557054	37	56044	95	564163	76	564175	75
555070	35	557055	29	564152	13	564164	76	564176	75
555071	35	557056	24	564153	13	564165	75	564438	64
555073	35	557057	24	564154	13	564166	75		
555077	35	557058	24	564155	13	564167	75		
555078	36	557060	24	564156	14	564168	75		

... NACH ALPHABET

Artikelbezeichnung	Seite	Artikelbezeichnung	Seite
A		Rohrrahmen-Schiebetorschloss	77
Anschlag	41	Rollfallen-Riegelschloss, verzinkt	37
Anschlussstück (Paar), V2A	69	Rotring-Ladenverschluss	85
Anschraubplatte	73	Rundrohrunterlage	42
Anti-Panikschloss, verzinkt	32, 33	S	
Architektenschlüssel	95	Schiebetor-Schließblech, V2A	19, 40, 77
Auswärtsschließblech	82	Schiebetor-Schließkasten, blank	40
B		Schiebetor-Schließkasten, V2A	19
Bandrollen	69	Schiebetor-Schloss für zwei Profilzylinder, verzinkt	39
Buntbart-Nachrüstsatz	66, 91	Schiebetor-Schloss, verzinkt	18, 38
Buntbarrosetten-Paar	68	Schiebetor-Schlosskasten, blank	38
Buntbarschlüssel	92, 93, 94	Schiebetor-Schlosskasten für zwei Profilzylinder	39
D		Schiebetor-Schlosskasten für zwei Profilzylinder, leer	39
Doppelfensterschlüssel	95	Schiebetor-Schlosskasten, leer	38
Doppel-Profilzylinder	65	Schiebetor-Schlosskasten, leer, V2A	18
Dornschlüssel mit Innenvierkant	95	Schiebetor-Schlosskasten, V2A	18
Dreikant, einseitig	65	Schließblech, verzinkt	48
Dreikant-Halbzylinder	65	Schließblech, V2A	14, 17, 36, 37, 48
Dreikantrosette, V2A	66	Schließkasten, blank	42, 45
Drücker-Garnitur für Anti-Panikschloss	34	Schließkasten, verzinkt	41, 45
Drücker-Rosette	52, 57, 58	Schließkasten, V2A	17
Drückerrosetten-Paar	67	Schloss für Dreikant- und Profilzylinder, verzinkt	24
Drückerrosetten-Satz	67	Schloss für zwei Profilzylinder, verzinkt	25
Drückerstift, gerieft	67	Schloss, verzinkt	12, 16, 21, 22, 23
Drückerstift, gerieft, V2A	67	Schloss, V2A	13
E		Schlossfedern, Verbindungsglieder, Drückerstifte, Schrauben	96
Elektrischer Türöffner (ET)	46	Schlosskasten, blank	21, 22, 23, 32, 33
F		Schlosskasten für Dreikant- und Profilzylinder, blank	24
Fallenkopf, Kunststoff	64	Schlosskasten für horizontale Mehrfachverriegelung, blank	29
Fallenkopf, Messing	64	Schlosskasten für Verriegelung nach unten, blank	27
Flachstange	89	Schlosskasten für vertikale Mehrfachverriegelung, blank	28
G		Schlosskasten für zwei Profilzylinder, blank	25
Garagentorschlüssel für Kipp- und Flügeltore	87	Schlosskasten für zwei Profilzylinder, leer	24, 25
Gegenkasten, blank	43, 44	Schlosskasten, leer	21, 22, 23
Gegenkasten, blank, schmal	43, 44	Schlosskasten, leer, V2A	16
Gegenkasten, V2A	11, 14	Schlosskasten, leer, V2A, geschliffen	12
Gepresster Ladenriegel	85	Schlosskasten mit Rollfallen-Riegelschloss, blank	37
Gittertor-Riegelschloss	85	Schlosskasten, V2A	11, 13, 16
Gittertor-Riegelschloss mit U-Stulp	78	Schlosskasten, V2A geschliffen	12
K		Schutzabdeckung	68
Kurzschild	58	Schweres Auswärtsschloss	79
Kurzschild für zwei Profilzylinder	57	Schweres Rohrrahmen-Fallen-Riegelschloss	76
L		Schweres Rohrrahmen-Fallen-Riegelschloss für zwei Profilzylinder	76
Leichtmetall-Kurzschild für Profilzylinder	88	Schweres Rohrrahmen-Fallenschloss	75
Leichtmetall-Rosetten	90	Schweres Rohrrahmen-Riegelschloss	75
Leichtmetall-Torgriff	88	Schweres Schließkappenschloss einwärts	79, 80
M		Selbstschließendes Torband	72
Mittelschweres Gittertorschlüssel mit U-Stulp	78	Selbstschließendes Torband, Dummy	73
O		Selbstverriegelnder Schlosskasten	35
Oliven-Garnitur	88	Selbstverriegelndes Schloss, verzinkt	36
R		Stangenriegel, Convenient	47
Riegelschloss mit flachem Schließblech	84	Stangenriegel, zwangsgeführt	47
Riegelschloss mit Winkelschließblech	84	Stangenschlaufe	89
Riegelschloss mit Winkelschließblech in SB-Verpackung	84	Stumpfdrückerschloss	82
Riegelschloss mit Winkelschließblech, V2A	19		
Rohrrahmen-Getriebekasten	77		

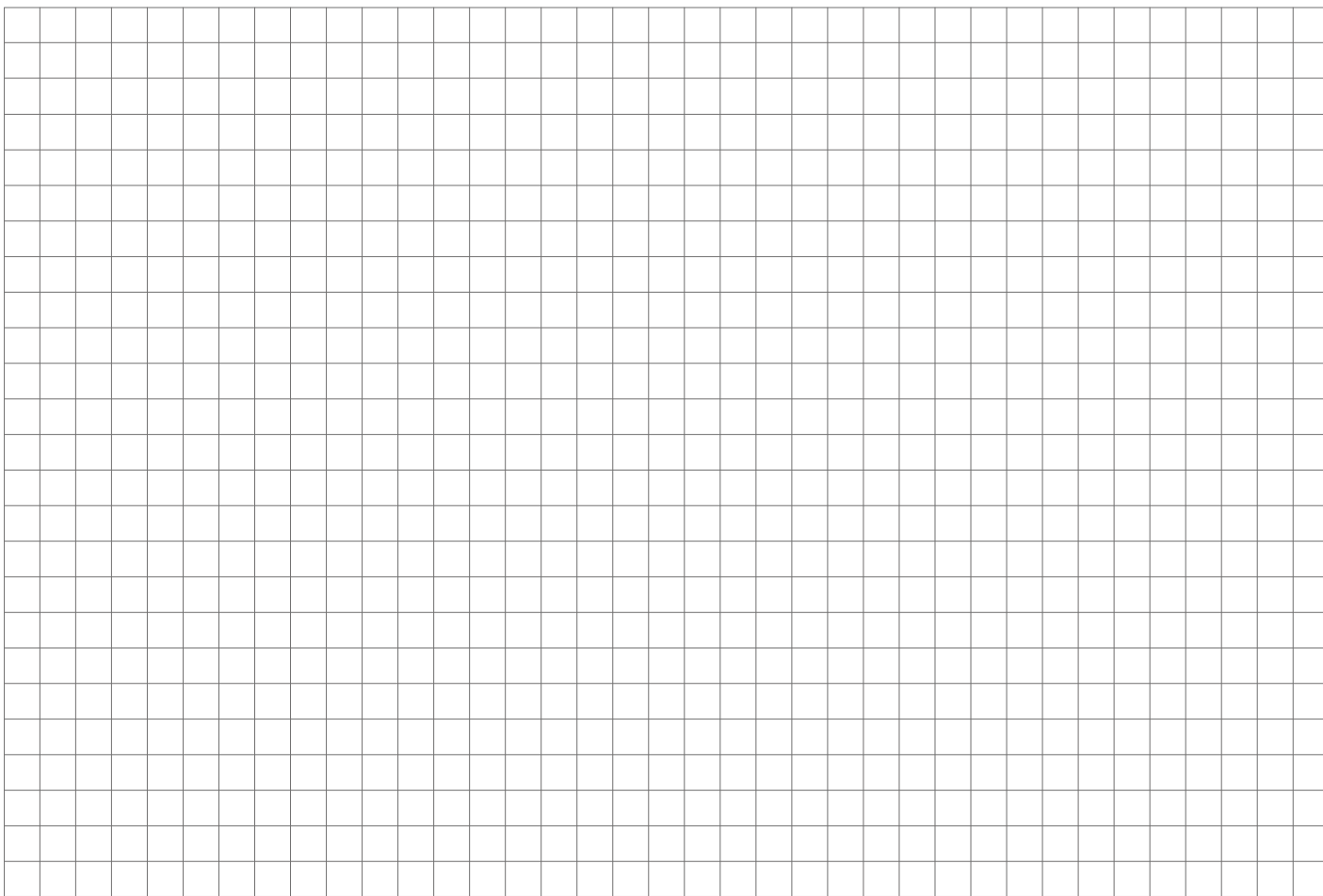
Technische Änderungen vorbehalten.

... NACH ALPHABET

Artikelbezeichnung	Seite
T	
Torband für Rundrohrprofil	71
Torband, kurz	69
Torband, lang	70
Torband mit Dübelplatte	70
Torband mit Mauerhülse	70
Torband, schraubar	71
Torband, verstellbar	71
Torband, V2A	69
Türdrücker	53, 62
Türdrücker, gekröpft	54, 63, 81
Türdrücker, gerade	54, 61, 81
Türdrücker, L-Form	53
Türdrücker, U-Form	53, 54
Türdrücker, U-Form, gekröpft	55
Türdrücker-Lochteil, gekröpft	56
Türdrücker-Lochteil, gerade	56
Türdrücker-Paar, Schwalbenform	61
Türknopf, gekröpft	50, 51, 53, 58, 59, 60, 62, 63
Türknopf, gerade	50, 51, 53, 58, 59, 61, 62

Artikelbezeichnung	Seite
Türknopf, lose, drehbar	56, 57
Türknopf-Lochteil, gekröpft	56
Türknopf-Lochteil, gerade	55
Türknopf-Paar, gerade	55
Türknopf-Paar, öffnungshemmend	63
Türschließer	72
V	
Verlängerter Fallenkopf	64
Vierkant-Rosette	61
W	
Wechsel-Garnitur für Anti-Panikschloss	34
Wechselstift, gerieft	67
Wechselstift, gerieft, V2A	67
Winkelgetriebe	89
Z	
Z Ikon-Rundzylinder	90
Zylinderhülse	90
Zylinder-Kurzschild	52, 57, 62, 80
Zylinder-Rosette	63
Zylinder-Rosetten-Satz	34

Notizen



Technische Änderungen vorbehalten.

Diese Verkaufsbedingungen gelten gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögen, an die wir ausschließlich vertreiben. Unsere Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich aufgrund der nachstehenden Bedingungen. Abweichende Einkaufsbedingungen des Bestellers, die von uns nicht ausdrücklich anerkannt werden, werden auch durch Auftragsannahme nicht Vertragsinhalt. Durch die Auftragserteilung und die Annahme der von uns gelieferten Waren bestätigt der Besteller sein Einverständnis mit unseren Bedingungen.

1. Angebot und Vertragsabschluss

Unsre Angebote sind stets freibleibend, soweit es nicht ausdrücklich abweichend vereinbart wurde. Grundlage unserer Lieferverträge ist unser Katalog in der letzten Fassung. Maß- und Gewichtsangaben sowie Abbildungen, Zeichnungen und Daten sind unverbindlich und können jederzeit von uns geändert werden. Daher können Abweichungen nicht ausgeschlossen werden und begründen keine Schadensersatzforderungen gegen uns. Aufträge gelten erst als angenommen, wenn sie von uns schriftlich bestätigt sind. Wenn dem Besteller bei Vorratslieferungen aus organisatorischen Gründen keine separate Bestätigung zugeht, gilt die Rechnung zugleich als Auftragsbestätigung.

2. Preise

Die Preise verstehen sich in EUR ab Werk, ausschließlich Umsatzsteuer, Verpackung, Fracht, Porto und Versicherung. Soweit nicht abweichend vereinbart, gelten unsere Listenpreise am Tag der Lieferung. Bei Aufträgen unter 50,- EUR Netto-Warenwert müssen wir aus Kostengründen einen Mindestmengen-Zuschlag von 20,- EUR berechnen.

3. Werkzeugkosten

Sofern keine anderweitigen Vereinbarungen getroffen werden, bleiben die für die Ausführung des Auftrages angefertigten Werkzeuge in allen Fällen unser Eigentum, auch dann, wenn wir einen Werkzeugkostenanteil gesondert in Rechnung gestellt haben.

4. Zahlung

Sofern sich aus der Rechnung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum netto (ohne Abzug von Skonto) zahlbar. Rechnungsbeträge unter EUR 50,- sind sofort fällig. Bei Zahlungsverzug sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Rechnung zu stellen. Deren Höhe entspricht unserem Zinssatz für Kontokorrentkredite bei unserer Hausbank; sie betragen jedoch mindestens 8 Prozentpunkte über dem jeweiligen Basiszinssatz der Europäischen Zentralbank. Außerdem können wir bei Zahlungsverzug nach schriftlicher Mitteilung an den Besteller die Erfüllung unserer Verpflichtungen bis zum Erhalt der Zahlungen einstellen.

5. Aufrechnungsverbot

Der Besteller kann nur mit rechtskräftig festgestellten oder unbestrittenen Gegenansprüchen aufrechnen.

6. Rücktrittsrecht bei verspäteter Abnahme oder Zahlung und Insolvenz

Nimmt der Besteller die Ware nicht fristgemäß ab, so sind wir berechtigt, ihm eine angemessene Nachfrist zu setzen, nach deren Ablauf anderweitig darüber zu verfügen und den Besteller mit angemessener verlängerter Frist zu beliefern. Unberührt davon bleiben unsere Rechte, unter den Voraussetzungen des § 326 BGB vom Vertrag zurückzutreten und Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Bezahlt der Besteller die Ware nach Eintritt der Fälligkeit der Zahlung nicht, so sind wir nach erfolglosem Ablauf einer von uns gesetzten angemessenen Frist berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die Herausgabe der bereits übergebenen Ware zu verlangen. § 323 BGB bleibt im Übrigen unberührt. Stellt der Besteller einen Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens, sind wir berechtigt, vor der Anordnung von Sicherungsmaßnahmen durch das Insolvenzgericht vom Vertrag zurückzutreten und die sofortige Herausgabe der Ware zu verlangen.

7. Kundenspezifische Anfertigungen/Projektfertigungen (Sonderanfertigungen)

Kundenspezifische Anfertigungen erfordern verbindliche Angaben über Ausführung, Menge usw. in schriftlicher Form bei Bestellung. Aus fertigungstechnischen Gründen behalten wir uns eine Über- oder Unterlieferung der Bestellmenge von bis zu 10 % vor. Technische Änderungen oder Streichungen sind nur gegen Berechnung der anfallenden Kosten möglich. Die Rückgabe von kundenspezifischen Anfertigungen ist ausgeschlossen.

8. Lieferung und Verpackung, Gefahrübergang

Die Angabe der Lieferzeit ist unverbindlich; sie erfolgt jedoch nach bestem Wissen. Sie steht unter dem Vorbehalt richtiger, mangelfreier, vollständiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung. Die angegebenen Lieferfristen beziehen sich auf die Fertigstellung im Werk, beginnend mit dem Tag der Bestellungsannahme durch uns. Die Lieferung erfolgt EXW (ab Werk) gemäß Incoterms 2020. Somit trägt der Besteller die Kosten. Die Gefahr geht mit Übergabe der Ware an die zur Ausführung der Versendung bestimmten Person, Firma oder Einrichtung auf den Besteller über. Das gilt auch für Teillieferungen, oder wenn wir die Anlieferung und Aufstellung übernommen haben. Die Gefahr geht auch dann auf den Besteller über, wenn er im Verzug der Abnahme ist. Mangels bestimmter Weisungen für den Versand nehmen wir denselben nach bestem Ermessen vor, ohne jedoch eine Verpflichtung für billigste und zweckmäßigste Verfrachtung zu übernehmen. Der Besteller ist damit einverstanden, dass die Bestellung auch in Teillieferungen ausgeliefert werden kann, soweit dies für ihn zumutbar ist. Bei Versand an Dritte, die wir im Auftrag des Bestellers beliefern, berechnen wir 10,- EUR Bearbeitungsgebühr. Die Verpackung entspricht der Verpackungsverordnung. Die Einwegverpackung berechnen wir zu Selbstkosten. Die Verpackung kann nicht zurückgenommen werden.

9. Leistungsschwerpunkt bzw. Leistungsunmöglichkeit

Wenn wir an der Erfüllung unserer Verpflichtung durch den Eintritt von unvorhersehbaren Umständen gehindert werden, die wir trotz der nach den Umständen des Falles zumutbaren Sorgfalt nicht abwenden könnten (z.B. Betriebsstörung, Verzögerung in der Anlieferung wesentlicher Rohstoffe, Störungen bei der Auslieferung), so verlängert sich die Lieferfrist in angemessenem Umfang, sofern die Lieferung oder Leistung nicht unzumutbar erschwert oder sogar unmöglich wird. Sofern wir annehmen müssen, dass diese Umstände nicht nur vorübergehend bestehen, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Wird die Lieferung oder Leistung unmöglich, ist der Besteller nicht verpflichtet, seinerseits seine vertragliche Leistung zu erbringen.

§ 275 BGB gilt entsprechend. Hat der Besteller jedoch allein oder weit überwiegend die Umstände zu verantworten, die zur Leistungsunmöglichkeit führten, so bleibt er verpflichtet, die Gegenleistung zu erbringen. Gleches gilt, wenn dieser Umstand zu einer Zeit eintritt, zu der der Besteller im Verzug der Annahme ist.

10. Mustersendungen/Rücksendungen

Muster werden nur gegen Berechnung zur Verfügung gestellt. Bei Probe- und Mustersendungen erfolgt eine Gutschrift bei der nachfolgenden Bestellung, wenn ein Auftragswert von mind. 125,- EUR netto erreicht wird. **Die Rücknahme von Waren ist nur nach Vereinbarung möglich, wobei Sonderanfertigungen von der Rückgabe ausgeschlossen sind.** Für Rücksendungen, deren Grund wir nicht zu vertreten haben (z.B. Falschbestellung), berechnen wir einen Verwaltungskostenanteil von 10 %, mindestens jedoch 7,50 EUR.

11. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher Forderungen bzw. bis zur Einlösung der dafür gegebenen Schecks unser Eigentum. Die Einstellung einzelner Forderungen in eine laufende Rechnung sowie die Saldoziehung und deren Anerkennung berühren den Eigentumsvorbehalt nicht. Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware im normalen Geschäftsverkehr berechtigt. Eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist dem Besteller jedoch nicht gestattet. Seine Forderung aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware tritt er schon jetzt an uns ab. Der Besteller ist zur Einziehung der Forderung solange berechtigt, wie er seinen Verpflichtungen uns gegenüber nachkommt. Auf unser Verlangen ist er verpflichtet, die Drittschuldner anzugeben und wir sind berechtigt, dies und die Abtreitung anzuzeigen.

12. Schutzrechte

Wir behalten uns Eigentum und Urheberrecht bezüglich sämtlicher Vertragsunterlagen wie Entwürfe, Zeichnungen, Berechnungen und Kostenvoranschläge vor. Sie dürfen ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Jedwede Rechte auf Patente, Gebrauchsmuster etc. stehen ausschließlich uns zu, auch soweit sie noch nicht angemeldet sind. Ein Nachbau unserer Produkte ist nur mit unserer schriftlichen Zustimmung erlaubt. Werden Gegenstände nach Zeichnungen oder Mustern gefertigt, so übernimmt der Besteller die Gewähr dafür, dass durch die Herstellung und Lieferung etwaige Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Untersagt ein Dritter aufgrund von Schutzrechten die Herstellung und Lieferung, so sind wir berechtigt, die Herstellung und Lieferung sofort einzustellen. Der Besteller ist verpflichtet, uns die aufgewendeten Kosten zu ersetzen und uns von Schadenersatzansprüchen Dritter freizustellen. Ersatzansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen.

13. Gewährleistung

Vereinbart der Besteller mit uns die Beschaffenheit der Ware, legen wir dieser Vereinbarung unsere technischen Liefervorschriften zugrunde. Falls wir nach Zeichnungen, Spezifikationen, Mustern usw. des Bestellers zu liefern haben, übernimmt dieser das Risiko der Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck. Wird nach Vertragsschluss auf Wunsch des Bestellers der Liefer- oder Leistungsumfang geändert und dadurch die Beschaffenheit oder Eignung der Ware beeinträchtigt, so scheiden Mängelansprüche des Bestellers insoweit aus, als die Beeinträchtigungen auf die Änderungswünsche des Bestellers zurückgehen. Entscheidend für den vertragsgemäßen Zustand der Ware ist der Zeitpunkt des Gefahrübergangs. Die Abnutzung von Verschleißteilen im Rahmen einer verkehrsüblichen Benutzung stellt keinen Mangel dar. Mängelansprüche scheiden insbesondere in folgenden Fällen aus: Ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte Montage bzw. Inbetriebnahme durch den Besteller oder Dritte, natürliche Abnutzung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung – insbesondere übermäßige Beanspruchung –, ungeeignete Betriebsmittel, Austauschwerkstoffe, chemische, elektrochemische oder elektrische Einflüsse, soweit sie nicht von uns zu vertreten sind. Bei Vorliegen eines Mangels der Ware liefern wir, nach angemessener Fristsetzung durch den Besteller, nach unserer Wahl Ersatz oder bessern nach. Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Besteller berechtigt, den Kaufpreis zu mindern oder vom Vertrag zurückzutreten. Weitergehende Gewährleistungsansprüche sind ausgeschlossen. Bei unerheblichen Abweichungen von der vereinbarten Beschaffenheit bestehen keine Mängelansprüche. Die Feststellung von Mängeln muss uns unverzüglich, bei erkennbaren Mängeln jedoch spätestens binnen 10 Tagen nach Entgegennahme, bei nicht erkennbaren Mängeln unverzüglich nach Erkennbarkeit schriftlich mitgeteilt werden. Die Gewährleistung beträgt 12 Monate, sie beginnt mit der Auslieferung der Ware ab Werk.

14. Haftung

Mit Ausnahme der Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit durch eine Pflichtverletzung durch uns, haften wir nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

15. Erfüllungsort, Gerichtstand und Rechtswahl

Erfüllungsort für alle Verpflichtungen aus dem Vertragsverhältnis ist D-70734 Fellbach. Der Gerichtsstand für alle aus dem Vertragsverhältnis entspringenden Rechtsstreitigkeiten ist das Gericht des Hauptsitzes der Firma Andreas Maier GmbH & Co. KG. Alle Streitigkeiten, die sich aus dem Vertrag oder über seine Gültigkeit ergeben, werden durch ein Schiedsgericht nach der Schiedsgerichtsverordnung des deutschen Ausschusses für Schiedsgerichtswesen oder der Vergleichs- und Schiedsordnung der internationalen Handelskammer unter Ausschluss des ordentlichen Rechtsweges endgültig entschieden. Das gerichtliche Mahnverfahren bleibt jedoch zulässig. Es gilt deutsches Recht (BGB und HGB). Die Geltung des UN-Kaufrechts (CISG) ist ausgeschlossen.

16. Salvatorische Klausel

Sollten einzelne Bedingungen nicht rechtsgültig sein, so bleiben die übrigen Bedingungen bestehen. An die Stelle der nicht rechtsgültigen Bedingungen sollen solche Regelungen treten, die dem wirtschaftlichen Zweck des Vertrages unter angemessener Wahrung der beidseitigen Interessen am nächsten kommen. Mit Publikierung dieser Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen werden alle früheren Versionen ungültig. Dies gilt nicht für vor der Bekanntgabe geschlossene Verträge.

SCHLÖSSER FÜR TÜREN UND TORE KATALOG 2026

Weitere Kataloge unter www.amf.de



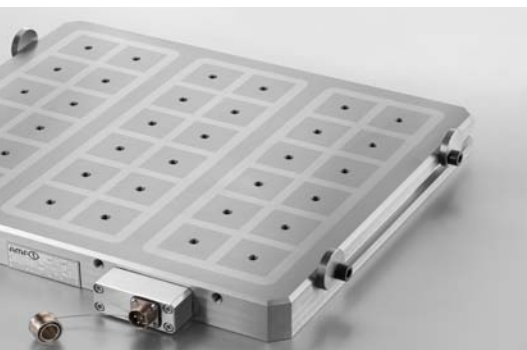
NULLPUNKTSPANNSYSTEM „ZERO-POINT“



HYDRAULISCHE SPANNTECHNIK



VAKUUMSPANNSYSTEME



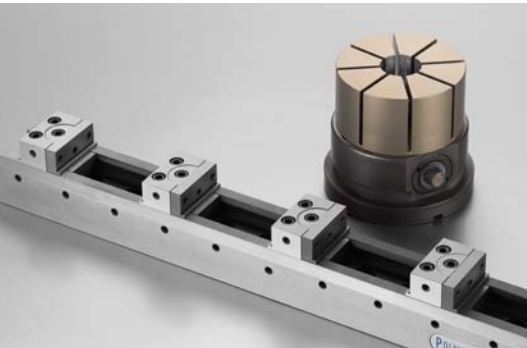
MAGNETSPANNSYSTEME



FUNKSENSORIK



SCHNELLSPANNER



EINZEL- UND MEHRFACHSPANNSYSTEME



MECHANISCHE SPANNELEMENTE



KENNZEICHNUNGS- UND
REINIGUNGSWERKZEUGE



ANDREAS MAIER GmbH & Co. KG

Waiblinger Straße 116 · D-70734 Fellbach

Phone: +49 711 5766-0

Fax: +49 711 575725

E-mail: amf@amf.de

Web: www.amf.de

Bestell-Nr. 454298 · € 3,60