



Möbel- & Apparatezylinder

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----------|
| Übersicht | Seite 4 |
| Active Safety – aktiver Kopierschutz | Seite 5 |
| Artikelnummer Definition | Seite 7 |
| Verschluss-Zylinder mit Platte und Riegel | Seite 10 |
| Zentralverschluss-Zylinder | Seite 11 |
| Verschluss-Zylinder mit Platte und Riegel | Seite 13 |
| Zentralverschluss-Zylinder | Seite 14 |
| Espagnoletten-Zylinder 4-kt. 7x7 | Seite 16 |
| Espagnoletten-Zylinder 4-kt.7x7, mit Befestigungsplatte | Seite 18 |
| Stangenschloss-Zylinder 4-kt.8x8 | Seite 19 |
| Aufbauzylinder | Seite 20 |
| Einbauzylinder mit Mitnehmerstift | Seite 23 |
| Druckzylinder Hub H = 10 | Seite 24 |
| Druckzylinder Hub H = 16 | Seite 29 |
| Möbel-, Apparatezylinder, Zubehör | Seite 30 |



Schliesszylinder für den Einbau in Möbel, Maschinen und Schaltschränke. Sie schliessen Schiebe-, Roll-, Flügeltüren und Schubladen / Auszüge sicher ab.

Im Bedarfsfall beraten wir oder der Fachpartner Sie gerne bei der Wahl des richtigen Produktes.

Wir bieten

| | Druckzylinder | Verschluss- / Zentralverschluss-Zylinder | Aufbau- / Einbauzylinder | Espagnoletten-Zylinder |
|-------------------|--|---|--|--|
| Bauform | Mit oder ohne Befestigungsplatte | Mit oder ohne Befestigungsplatte | -- | Mit oder ohne Befestigungsplatte |
| Ausführung | In diversen Färbungen Mit unterschiedlichen Schliessbolzen | Bandseite links, rechts, oben, unten In unterschiedlichen Färbungen | In diversen Färbungen Mit verschiedenen Mitnehmern | In diversen Färbungen |
| Verwendung | Für Schiebetüren aller Art | Für kleine Schränke, Schiebetüren und Rolladen mit geringer Materialstärke Für Büromöbel aller Art | Für Stangen-, Einlass- und Aufsetzschlösser aller Art, sowie als Apparatzyylinder | Für Drehstangenschlösser |
| |  |  |  |  |

Ihr Nutzen

Komplett-Lösungen aus einer Hand mit Unterstützung in der Planung, Realisierung und während der ganzen Nutzungsdauer. Zusammen mit über 500 Fachpartnern stehen wir Ihnen zur Seite und lassen Sie bei Fragen, Anliegen oder Problemen nicht alleine, sondern suchen für Sie die bestmögliche Lösung und geben kompetent Auskunft. Wir gehen gemeinsam einen partnerschaftlichen Weg, von dem alle Beteiligten profitieren.

Weitere Informationen entnehmen Sie den Produktdokumentationen oder der Homepage www.sea.ch.

Print2Web

Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone und Sie erhalten ergänzende Informationen.



Technische Daten

| | |
|--------------------|--|
| Einsatzort: | Innen- und Aussenbereich (Planungshinweise beachten) |
| Umweltbedingungen: | In Standardausführung nicht geeignet in korrosiver Umgebung (z.B. Hallenbäder) |
| Erfüllte Normen: | Verschlussicherheit nach EN1303: Klasse 6, Angriffswiderstand nach EN 1303: Klasse 0 DIN 18525, DIN 15684 |
| Lebensdauer: | mindestens 100'000 Zyklen |
| Schliess-Systeme: | SEA-normal, SEA-2, SEA-3 |
| Zylinderprofile: | Rundzylinder (RZ), Profilzylinder (PZ) |
| Verlängerungen: | in 5mm-Schritte |
| Färbungen: | Standard: matt vernickelt Optional: diverse , Korrosionsschutz (für korrosive Umgebung geeignet) |
| Bohrschutz (BS): | optional erhältlich |
| Kopierschutz (AS): | Active Safety optional erhältlich |
| Allgemein: | 10 zwangsgeführte Hauptzuhaltungen 4 schlüsselabastende, gefederte Stifte aus rostfreiem Stahl |

Active Safety – aktiver Kopierschutz für mechanische Schliessanlagen

Active Safety schützt vor illegalen Schlüsselkopien. Dies gilt im Besonderen für Kopien aus dem 3D-Drucker und selbstredend für alle anderen gängigen Kopierverfahren. Der aktive Kopierschutz ist optional für die gesamte Schliessanlage oder auch nur punktuell, z.B. zum Schutz der Aussenhülle, einsetzbar.

Gut zu Wissen

- Active Safety ist patentrechtlich geschützt
- Der Kopierschutz wird beim Zylinder auf allen Seiten integriert
- Zylinder und Schlüssel erfüllen die EN-1303:2005 (höchste Klasse)
- Prüfungen wie z.B. Umwelt- und Anwendungstest wurden erfolgreich durchgeführt
- Der Zylinder wird mit "AS" beschriftet
- Der Schlüssel ist erkennbar an den eingelassenen AS-Elementen

Bei den Schlüsseln

Ein Schlüssel mit integriertem AS erhält an der mittleren "UUU-Stelle" eine "1". Folgende Schlüssel sind mit Active Safety erhältlich:

| Artikelnummer mechanische Schlüssel | |
|-------------------------------------|--|
| 59.012.000.YY.ZZ | Schlüssel SEA-2 mit Modulreihe und AS |
| 59.012.000.27.ZZ | Schlüssel SEA-2 ohne Modulreihe mit AS |
| 59.013.000.YY.ZZ | Schlüssel SEA-3 mit Modulreihe und AS |
| 59.013.000.27.ZZ | Schlüssel SEA-3 ohne Modulreihe mit AS |
| 59.012.100.27.27 | Langschlüssel SEA-2 mit AS |
| 59.013.100.27.27 | Langschlüssel SEA-3 mit AS |



Bei den Zylindern

Damit anhand der Zylinderartikelnummer erkennbar ist, ob ein Active Safety integriert ist oder nicht, wurden neu Artikelnummern mit alphabetischer Codierung an der 6. & 7. Stelle eingeführt. Für die Codierung (Aufschlüsselung) werden die beiden folgenden Tabellen benötigt.



Jeder Ziffer wird ein Buchstabe zugeordnet:

| Numerisch | Alphabetisch |
|-----------|--------------|
| 0 | A |
| 1 | B |
| 2 | C |
| 3 | D |
| 4 | E |

| Numerisch | Alphabetisch |
|-----------|--------------|
| 5 | F |
| 6 | G |
| 7 | H |
| 8 | I |
| 9 | J |

Mit der Codierung aus obiger Tabelle wird die Artikelnummerstelle 6 & 7 (VV-Stelle) gebildet. Ein Zylinder mit AS erhält an der Stelle "VV" einen alphabetischen Code:

| ohne AS | mit AS |
|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 00 | AA | 20 | CA | 40 | EA | 60 | GA | 80 | IA |
| 01 | AB | 21 | CB | 41 | EB | 61 | GB | 81 | IB |
| 02 | AC | 22 | CC | 42 | EC | 62 | GC | 82 | IC |
| 03 | AD | 23 | CD | 43 | ED | 63 | GD | 83 | ID |
| 04 | AE | 24 | CE | 44 | EE | 64 | GE | 84 | IE |
| 05 | AF | 25 | CF | 45 | EF | 65 | GF | 85 | IF |
| 06 | AG | 26 | CG | 46 | EG | 66 | GG | 86 | IG |
| 07 | AH | 27 | CH | 47 | EH | 67 | GH | 87 | IH |
| 08 | AI | 28 | CI | 48 | EI | 68 | GI | 88 | II |
| 09 | AJ | 29 | CJ | 49 | EJ | 69 | GJ | 89 | IJ |
| 10 | BA | 30 | DA | 50 | FA | 70 | HA | 90 | JA |
| 11 | BB | 31 | DB | 51 | FB | 71 | HB | 91 | JB |
| 12 | BC | 32 | DC | 52 | FC | 72 | HC | 92 | JC |
| 13 | BD | 33 | DD | 53 | FD | 73 | HD | 93 | JD |
| 14 | BE | 34 | DE | 54 | FE | 74 | HE | 94 | JE |
| 15 | BF | 35 | DF | 55 | FF | 75 | HF | 95 | JF |
| 16 | BG | 36 | DG | 56 | FG | 76 | HG | 96 | JG |
| 17 | BH | 37 | DH | 57 | FH | 77 | HH | 97 | JH |
| 18 | BI | 38 | DI | 58 | FI | 78 | HI | 98 | JI |
| 19 | BJ | 39 | DJ | 59 | FJ | 79 | HJ | 99 | JJ |

Die Zylinder, welche auf der Produktseite mit diesen beiden Piktogrammen versehen sind, können auf Anfrage mit Active Safety geliefert werden.



Artikelnummer Definition

Druckzylinder, Einbauzylinder, Aufbauzylinder, Espagnolettzylinder, etc.

0 4 . U U U . V V . W W . X X . Y Y . Z Z

| | | |
|---------------------------|--------------------------|------------|
| Artikelgruppe | | 04 |
| 04 | Möbel-, Apparatezylinder | |
| | | |
| | | |
| Zylindertyp | | UUU |
| 000 | Verschiedenste | |
| ... | Zylindertypen | |
| 999 | | |
| | | |
| Ausführung | | VV |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Ausführungen | |
| 99 | | |
| | | |
| Zylinderlänge | | WW |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Zylinderlängen | |
| 99 | | |
| | | |
| Stiftlänge | | XX |
| 00 | Verschiedenste | |
| | Stiftlängen | |
| 99 | | |
| | | |
| Befestigungsplatte | | YY |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Befestigungsplatten | |
| 99 | | |
| | | |
| Färbung | | ZZ |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Färbungen | |
| 99 | | |
| | | |
| | | |
| ... | | |
| ZZ | | |
| | | |



Artikelnummer Definition

Zentralverschluss-Zylinder mit Riegel

0 4 . U U U . V V . W W . X X . Y Y . Z Z

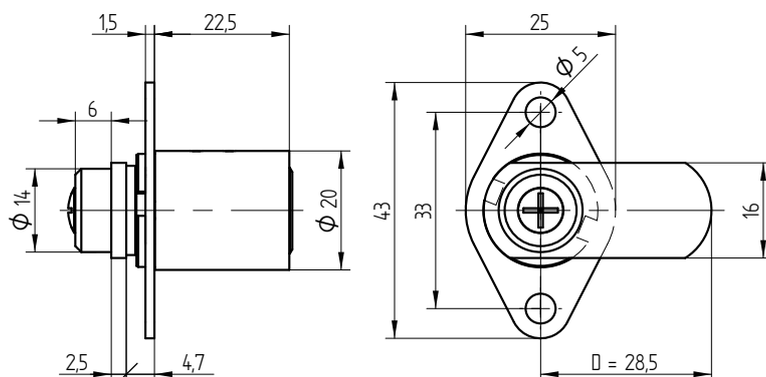
| | | |
|--------------------------------|---------------------------|------------|
| Artikelgruppe | | 04 |
| 04 | Möbel-, Apparatelzylinder | |
| Zylindertyp | | UUU |
| 000 | Verschiedenste | |
| ... | Zylindertypen | |
| 999 | | |
| Ausführung | | VV |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Ausführungen | |
| 99 | | |
| Zylinderlänge | | WW |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Zylinderlängen | |
| 99 | | |
| Befestigungsplatte | | XX |
| 00 | Verschiedenste | |
| | Befestigungsplatten | |
| 99 | | |
| Bandseite / Öffnungsweg | | YY |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Bandseiten / Öffnungswege | |
| 99 | | |
| Färbung | | ZZ |
| 00 | Verschiedenste | |
| ... | Färbungen | |
| 99 | | |
| | | |
| | | |
| ... | | |
| ZZ | | |



Verschluss-Zylinder

04.020.00.00.00.YY.ZZ

mit Platte und Riegel



Verwendung

für kleinere Schränke, Schiebetüren und Rolläden mit geringen Materialstärken

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 90°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt
Platte und Riegel Stahl inox
Befestigungsplatte vertikal oval 25 x 43
Mass D = 28.5

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Verschluss-Zylinder

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.020.01.00.XX.YY.ZZ 2 x 90°

04.020.VV.00.01.YY.ZZ Befestigungsplatte horizontal

Varianten

04.020.VV.00.XX.00.ZZ Band rechts 1x90°R, 2x90°R

04.020.VV.00.XX.01.ZZ Band links 1x90°L, 2x90°L

04.020.VV.00.XX.02.ZZ Nach oben 1x90°R, 2x90°R

04.020.VV.00.XX.03.ZZ Nach unten 1x90°R, 2x90°R

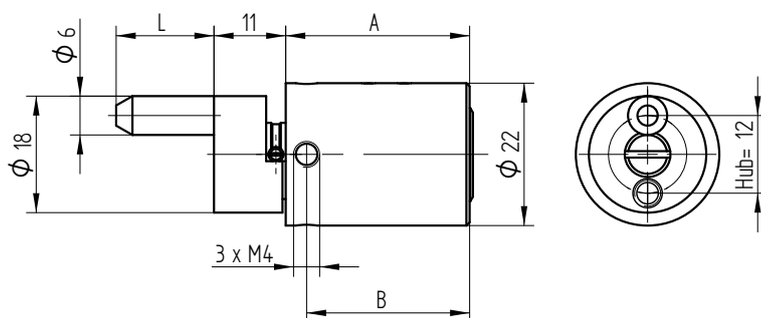
Weitere Varianten auf Anfrage



Zentralverschluss-Zylinder

04.029.00.WW.XX.00.ZZ

mit Gewindebolzen



Verwendung

für Büromöbel

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

Zylinder: 1 x 360°

Mitnehmer: 180°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt,

Gewindebolzen oben (versetzbar)

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Zentralverschluss-Zylinder

1 Flachkopfschraube Pan-Head DIN85A-M4 x 6

Eigenschaften



Varianten

| | |
|--------------------------------|---|
| 04.029.00. 00 .XX.00.ZZ | Mass A = 28, Mass B = 25 |
| 04.029.00. 35 .XX.00.ZZ | Mass A = 35, Mass B = 30 |
| 04.029.00. 40 .XX.00.ZZ | Mass A = 40, Mass B = 35 |
| 04.029.00. 45 .XX.00.ZZ | Mass A = 45, Mass B = 40 |
| 04.029.00. 50 .XX.00.ZZ | Mass A = 50, Mass B = 45 |
| 04.029.00.WW. 00 .00.ZZ | Mass L = 15, Gewindebolzen T09.610.002.62 |
| 04.029.00.WW. 10 .00.ZZ | Mass L = 10, Gewindebolzen T09.610.001.62 |
| 04.029.00.WW. 20 .00.ZZ | Mass L = 20, Gewindebolzen T09.610.003.62 |
| 04.029.00.WW. 25 .00.ZZ | Mass L = 25, Gewindebolzen T09.610.004.62 |
| 04.029.00.WW. 28 .00.ZZ | Mass L = 28, Gewindebolzen T09.610.005.62 |
| 04.029.00.WW. 40 .00.ZZ | Mass L = 40, Gewindebolzen T09.610.006.62 |

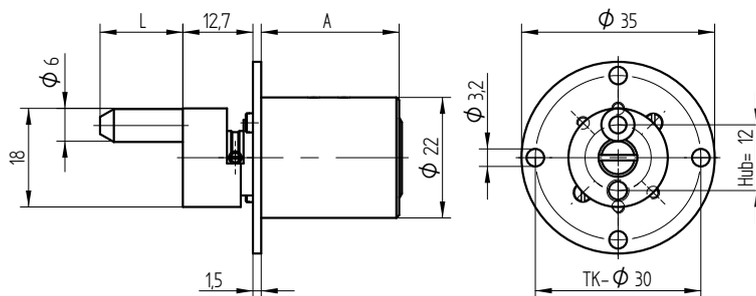
Weitere Varianten auf Anfrage



Zentralverschluss-Zylinder

04.096.00.WW.XX.YY.ZZ

mit Platte und Gewindebolzen



Verwendung

für Büromöbel

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

Zylinder: 1 x 360°

Mitnehmer: 180°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt,
Gewindebolzen oben (versetzbar)

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Zentralverschluss-Zylinder

Eigenschaften



Varianten

| | |
|-----------------------|---|
| 04.096.00.00.XX.YY.ZZ | Mass A = 25 |
| 04.096.00.30.XX.YY.ZZ | Mass A = 30 |
| 04.096.00.35.XX.YY.ZZ | Mass A = 35 |
| 04.096.00.40.XX.YY.ZZ | Mass A = 40 |
| 04.096.00.45.XX.YY.ZZ | Mass A = 45 |
| 04.096.00.50.XX.YY.ZZ | Mass A = 50 |
| 04.096.00.55.XX.YY.ZZ | Mass A = 55 |
| 04.096.00.60.XX.YY.ZZ | Mass A = 60 |
| 04.096.00.WW.00.YY.ZZ | Mass L = 15, Gewindebolzen T09.610.002.62 |
| 04.096.00.WW.10.YY.ZZ | Mass L = 10, Gewindebolzen T09.610.001.62 |
| 04.096.00.WW.20.YY.ZZ | Mass L = 20, Gewindebolzen T09.610.003.62 |
| 04.096.00.WW.25.YY.ZZ | Mass L = 25, Gewindebolzen T09.610.004.62 |
| 04.096.00.WW.28.YY.ZZ | Mass L = 28, Gewindebolzen T09.610.005.62 |
| 04.096.00.WW.40.YY.ZZ | Mass L = 40, Gewindebolzen T09.610.006.62 |
| 04.096.00.WW.XX.00.ZZ | Befestigungsplatte rund ø35, T09.841.001.62 |
| 04.096.00.WW.XX.01.ZZ | Befestigungsplatte rund ø45, T09.841.002.62 |
| 04.096.00.WW.XX.10.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x46 vertikal T09.840.001.62 |
| 04.096.00.WW.XX.11.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x46 horizontal T09.840.001.62 |
| 04.096.00.WW.XX.20.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x40 vertikal T09.840.002.62 |
| 04.096.00.WW.XX.21.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x40 horizontal T09.840.002.62 |
| 04.096.00.WW.XX.30.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 22x35 vertikal T09.840.009.62 |
| 04.096.00.WW.XX.31.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 22x35 horizontal T09.840.009.62 |
| 04.096.00.WW.XX.90.ZZ | Befestigungsplatte oval 25x47 vertikal T09.832.004.NE |
| 04.096.00.WW.XX.91.ZZ | Befestigungsplatte oval 25x47 horizontal T09.832.004.NE |
| 04.096.00.WW.XX.92.ZZ | Befestigungsplatte oval 22x42 vertikal T09.832.007.00 |
| 04.096.00.WW.XX.93.ZZ | Befestigungsplatte oval 22x42 horizontal T09.832.007.00 |
| 04.096.00.WW.XX.98.ZZ | Ohne Befestigungsplatte |

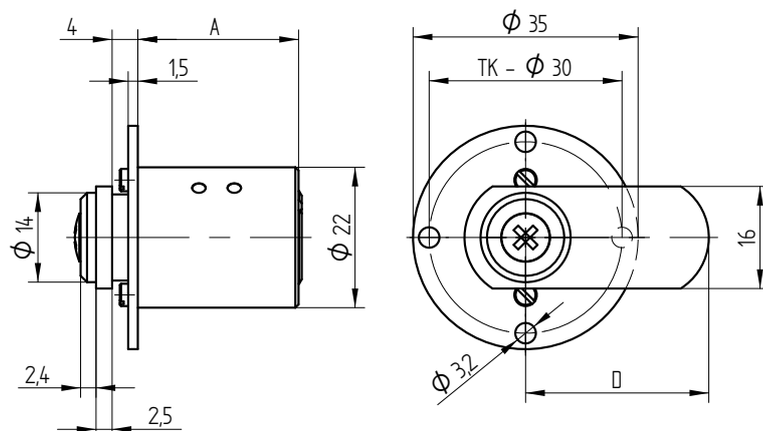
Weitere Varianten auf Anfrage



Verschluss-Zylinder

04.102.00.WW.XX.YY.ZZ

mit Platte und Riegel



Verwendung

für Möbel und Schranktüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x 90° V

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

Platte Stahl verzinkt

Mass D = 28.5

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Verschluss-Zylinder

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.102.01.WW.XX.YY.ZZ 1 x 90°

04.102.03.WW.XX.YY.ZZ 2 x 90°

04.102.17.WW.XX.YY.ZZ 1 x 90°V

Varianten

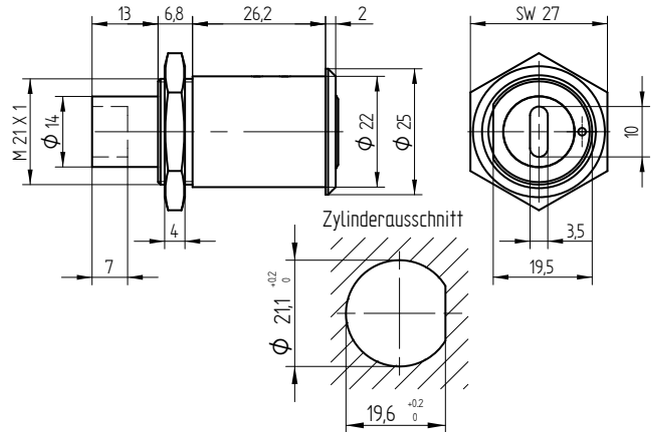
| | |
|-----------------------|---|
| 04.102.VV.00.XX.YY.ZZ | Mass A = 25 |
| 04.102.VV.30.XX.YY.ZZ | Mass A = 30 |
| 04.102.VV.35.XX.YY.ZZ | Mass A = 35 |
| ↓ | ↓ |
| 04.102.VV.70.XX.YY.ZZ | Mass A = 70 |
| 04.102.VV.75.XX.YY.ZZ | Mass A = 75 |
| 04.102.VV.WW.00.YY.ZZ | Befestigungsplatte rund ø35, T09.841.001.62 |
| 04.102.VV.WW.01.YY.ZZ | Befestigungsplatte rund ø45, T09.841.002.62 |
| 04.102.VV.WW.10.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x46 vertikal T09.840.001.62 |
| 04.102.VV.WW.11.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x46 horizontal T09.840.001.62 |
| 04.102.VV.WW.20.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x40 vertikal T09.840.002.62 |
| 04.102.VV.WW.21.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 26x40 horizontal T09.840.002.62 |
| 04.102.VV.WW.30.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 22x35 vertikal T09.840.009.62 |
| 04.102.VV.WW.31.YY.ZZ | Befestigungsplatte rechteckig 22x35 horizontal T09.840.009.62 |
| 04.102.VV.WW.90.YY.ZZ | Befestigungsplatte oval 25x47 vertikal T09.832.004.NE |
| 04.102.VV.WW.91.YY.ZZ | Befestigungsplatte oval 25x47 horizontal T09.832.004.NE |
| 04.102.VV.WW.92.YY.ZZ | Befestigungsplatte oval 22x42 vertikal T09.832.007.00 |
| 04.102.VV.WW.93.YY.ZZ | Befestigungsplatte oval 22x42 horizontal T09.832.007.00 |
| 04.102.VV.WW.98.YY.ZZ | Ohne Befestigungsplatte |
| 04.102.VV.WW.XX.00.ZZ | Band rechts 1x90°R, 2x90°R, Anschlag im Schloss, Befestigungsplatte T09.818.001.44 vertikal |
| 04.102.VV.WW.XX.01.ZZ | Band links 2x90°V / L, 1x90°L, 2x90°L, 1x90°V / L |
| 04.102.VV.WW.XX.02.ZZ | Nach oben 2x90°V / R, 1x90°R, 2x90°R, 1x90°V / R |
| 04.102.VV.WW.XX.03.ZZ | Nach unten 2x90°V / R, 1x90°R, 2x90°R, 1x90°V / R |

Weitere Varianten auf Anfrage



Zentralverschluss-Zylinder

04.108.00.00.00.00.ZZ



Verwendung

für Stahlmöbel

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

Zylinder: 1 x 360°

Mitnehmer: 180°

Eigenschaften



Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

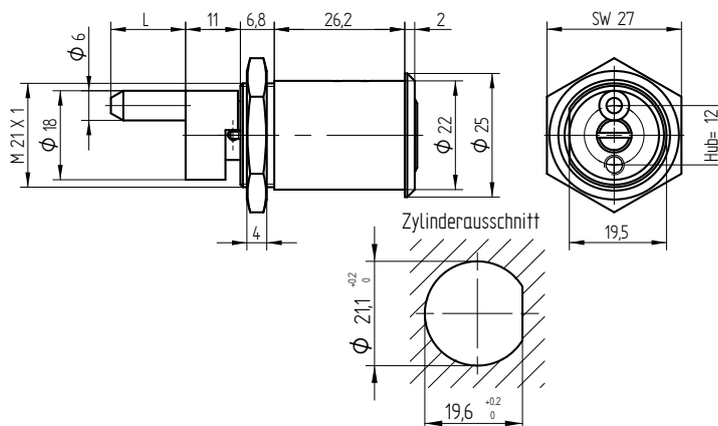
1 Zentralverschluss-Zylinder

1 Mutter T09.509.004.00



Zentralverschluss-Zylinder

04.108.02.00.XX.00.ZZ



Verwendung

für Stahlmöbel

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

Zylinder: 1 x 360°

Mitnehmer: 180°

Systeme / Planungscode



Eigenschaften



Varianten

04.108.02.00.**00**.00.ZZ Mass L = 15, Gewindebolzen T09.610.002.62

04.108.02.00.**10**.00.ZZ Mass L = 10, Gewindebolzen T09.610.001.62

04.108.02.00.**12**.00.ZZ Mass L = 12,5, Gewindebolzen T09.610.010.62

Weitere Varianten auf Anfrage

Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt,

Gewindebolzen oben (versetzbar)

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Zentralverschluss-Zylinder

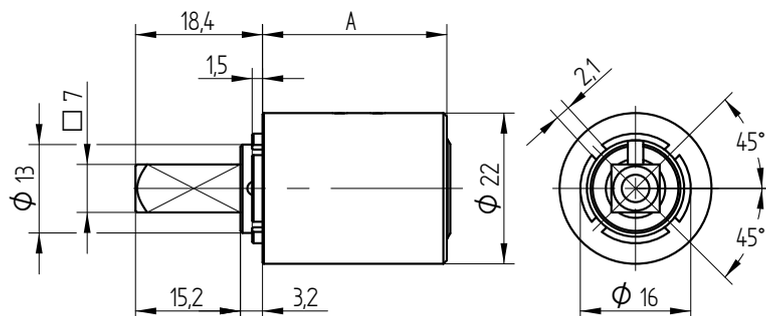
1 Mutter T09.509.004.00



Espagnoletten-Zylinder

04.082.02.WW.00.00.ZZ

4-kt. 7x7



Verwendung

für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkant 7 x 7mm

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

- 1 Espagnoletten-Zylinder
- 1 Zylinder-Blechschaube DIN7971F-ST4.2 x 9.5
- 1 Scheibe DIN9021-4.3 x 12 x 1

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.082.03.WW.00.00.ZZ 2 x 180° Anschlag im Schloss

04.082.04.WW.00.00.ZZ 2 x 90°R Anschlag im Schloss

Varianten

04.082.AC.WW.00.00.ZZ Mit Active Safety (AS)

04.082.VV.00.00.00.ZZ Mass A = 26.7

04.082.VV.33.00.00.00.ZZ Mass A = 33.5

04.082.VV.38.00.00.00.ZZ Mass A = 38.5

04.082.VV.43.00.00.00.ZZ Mass A = 43.5

04.082.VV.48.00.00.00.ZZ Mass A = 48.5

04.082.VV.53.00.00.00.ZZ Mass A = 53.5

04.082.VV.58.00.00.00.ZZ Mass A = 58.5

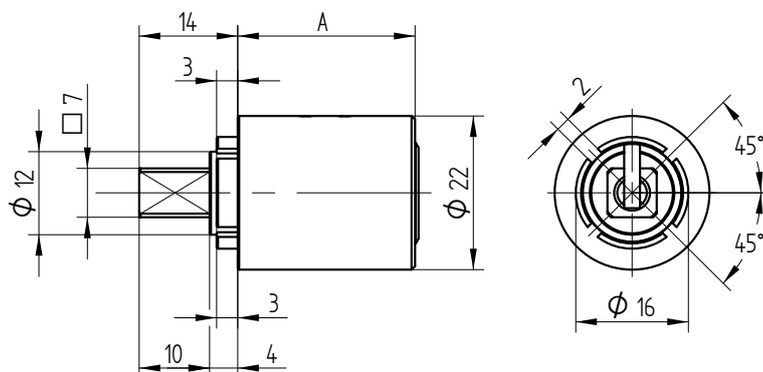
Weitere Varianten auf Anfrage



Espagnoletten-Zylinder

04.082.10.WW.00.00.ZZ

4-kt.7x7



Verwendung

für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkant 7 x 7mm

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

Färbungen

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

- 1 Espagnoletten-Zylinder
- 1 Flachkopfschraube Pan-Head DIN85A-M5 x 12

Eigenschaften



Varianten

04.082.**BA**.WW.00.00.ZZ Mit Active Safety (AS)

04.082.VV.**00**.00.00.ZZ Mass A = 25

04.082.VV.**30**.00.00.ZZ Mass A = 30

04.082.VV.**35**.00.00.ZZ Mass A = 35

04.082.VV.**40**.00.00.ZZ Mass A = 40

04.082.VV.**45**.00.00.ZZ Mass A = 45

04.082.VV.**50**.00.00.ZZ Mass A = 50

04.082.VV.**55**.00.00.ZZ Mass A = 55

04.082.VV.**60**.00.00.ZZ Mass A = 60

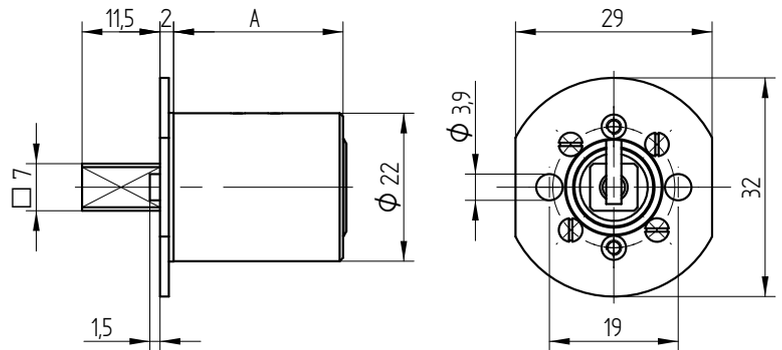
Weitere Varianten auf Anfrage



Espagnoletten-Zylinder

04.084.02.WW.00.YY.ZZ

4-kt.7x7, mit Befestigungsplatte



Verwendung

für Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkant 7 x 7mm

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 90° Anschlag im Schloss

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

- 1 Espagnoletten-Zylinder
- 4 Senkschrauben T09.634.003.62
- 1 Befestigungsplatte T09.818.001.44

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.084.01.WW.00.YY.ZZ 2 x 90° Anschlag im Schloss

Varianten

| | |
|-----------------------|--|
| 04.084.VV.00.00.YY.ZZ | Mass A = 25 |
| 04.084.VV.30.00.YY.ZZ | Mass A = 30 |
| 04.084.VV.35.00.YY.ZZ | Mass A = 35 |
| 04.084.VV.40.00.YY.ZZ | Mass A = 40 |
| 04.084.VV.45.00.YY.ZZ | Mass A = 45 |
| 04.084.VV.50.00.YY.ZZ | Mass A = 50 |
| 04.084.VV.55.00.YY.ZZ | Mass A = 55 |
| 04.084.VV.WW.00.00.ZZ | Band rechts 1x90°R, 2x90°R, Anschlag im Schloss, Befestigungsplatte T09.818.001.44 vertikal |
| 04.084.VV.WW.00.01.ZZ | Band links 1x90°L, 2x90°L, Anschlag im Schloss, Befestigungsplatte T09.818.001.44 horizontal |

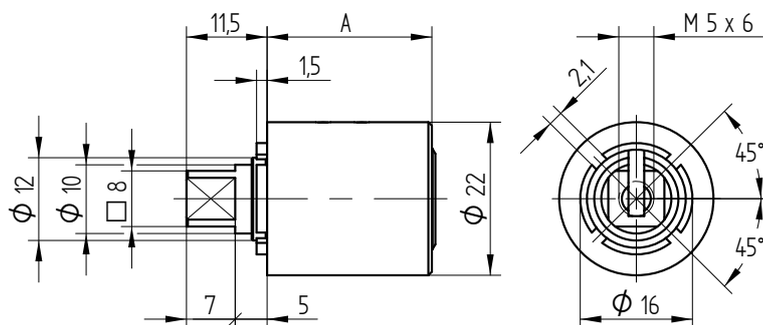
Weitere Varianten auf Anfrage



Stangenschloss-Zylinder

04.184.01.WW.00.00.ZZ

4-kt.8x8



Verwendung

für Stangenschlösser mit Vierkant 8 x 8mm

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Stangenschloss-Zylinder

Eigenschaften



Varianten

| | |
|--------------------------------|---------------|
| 04.184.01. 00 .00.00.ZZ | Mass A = 23.5 |
| 04.184.01. 33 .00.00.ZZ | Mass A = 33.5 |
| 04.184.01. 38 .00.00.ZZ | Mass A = 38.5 |
| 04.184.01. 43 .00.00.ZZ | Mass A = 43.5 |
| 04.184.01. 48 .00.00.ZZ | Mass A = 48.5 |
| 04.184.01. 53 .00.00.ZZ | Mass A = 53.5 |
| 04.184.01. 58 .00.00.ZZ | Mass A = 58.5 |

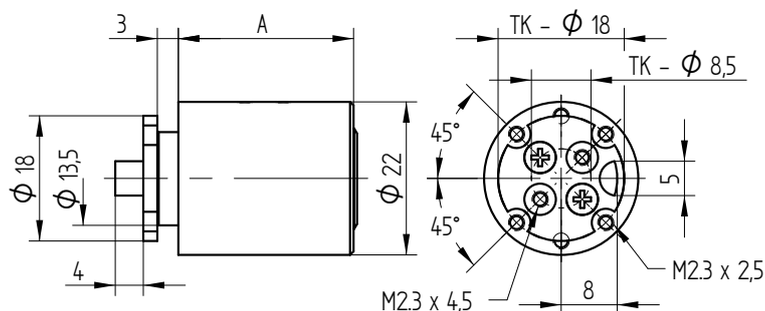
Weitere Varianten auf Anfrage



Aufbauzylinder

04.022.00.WW.00.YY.ZZ

mit Mitnehmer



Verwendung

für Stangen-, Einlass- und Aufsetzschlösser sowie Apparate

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Grundausführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

Die Option „Aufbohrschutz“ wird entsprechend auf dem Zylinder mit BSgraviert.

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

- 1 Aufbauzylinder
- 2 Zylinderschrauben T09.607.001.62
- 2 Senkschrauben T09.634.010.62
- 1 Mitnehmer T09.755.001.27

Bestelloption / technische Hinweise

Mitnehmervarianten siehe Zubehörseiten

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.022.01.WW.00.YY.ZZ 2 x 90°

04.022.02.WW.00.YY.ZZ 1 x 90°

Varianten

04.022.AA.WW.00.YY.ZZ Mit Active Safety (AS), 1x360°

04.022.VV.00.00.YY.ZZ Mass A = 25

04.022.VV.30.00.YY.ZZ Mass A = 30

04.022.VV.35.00.YY.ZZ Mass A = 35

04.022.VV.40.00.YY.ZZ Mass A = 40

04.022.VV.45.00.YY.ZZ Mass A = 45

04.022.VV.50.00.YY.ZZ Mass A = 50

04.022.VV.55.00.YY.ZZ Mass A = 55

04.022.VV.60.00.YY.ZZ Mass A = 60

04.022.VV.65.00.YY.ZZ Mass A = 65

04.022.VV.70.00.YY.ZZ Mass A = 70

04.022.VV.WW.00.6Y.ZZ Bohrschutz (BS)

04.022.VV.WW.00.Y0.ZZ Band rechts 1x90°R, 2x90°R

04.022.VV.WW.00.Y1.ZZ Band links 1x90°L, 2x90°L

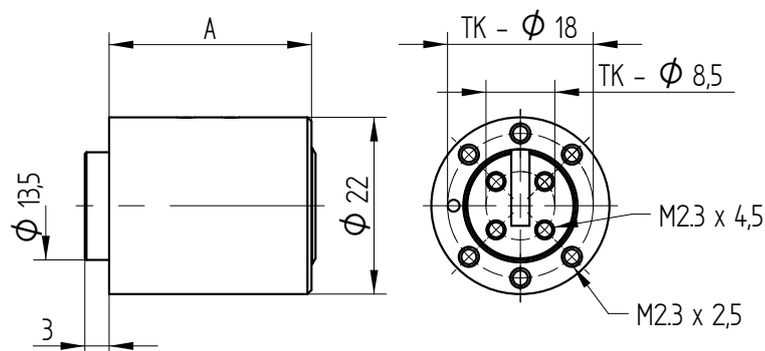
Weitere Varianten auf Anfrage



Aufbauzylinder

04.022.03.WW.00.YY.ZZ

ohne Mitnehmer



Verwendung

für Stangen-, Einlass- und Aufsetzschlösser sowie Apparate

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Aufbauzylinder

Bestelloption / technische Hinweise

Mitnehmervarianten siehe Zubehörseiten

Eigenschaften



Baugleiche Ausführungen

04.022.46.WW.00.YY.ZZ 1 x 90°

04.022.47.WW.00.YY.ZZ 2 x 90°

Varianten

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| 04.022.VV.00.00.YY.ZZ | Mass A = 25 |
| 04.022.VV.30.00.YY.ZZ | Mass A = 30 |
| 04.022.VV.35.00.YY.ZZ | Mass A = 35 |
| 04.022.VV.40.00.YY.ZZ | Mass A = 40 |
| 04.022.VV.45.00.YY.ZZ | Mass A = 45 |
| 04.022.VV.50.00.YY.ZZ | Mass A = 50 |
| 04.022.VV.55.00.YY.ZZ | Mass A = 55 |
| 04.022.VV.60.00.YY.ZZ | Mass A = 60 |
| 04.022.VV.65.00.YY.ZZ | Mass A = 65 |
| 04.022.VV.70.00.YY.ZZ | Mass A = 70 |
| 04.022.VV.WW.00.00.ZZ | Band rechts 1x90°R, 2x90°R |
| 04.022.VV.WW.00.01.ZZ | Band links 1x90°L, 2x90°L |

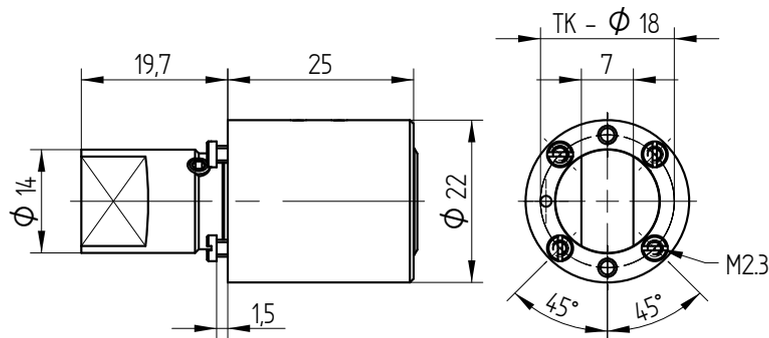
Weitere Varianten auf Anfrage



Aufbauzylinder

04.022.42.00.00.00

mit Mitnehmer



Verwendung

für Depomat 08.058.00

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x 90° R

Eigenschaften



Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

Lieferumfang

1 Aufbauzylinder

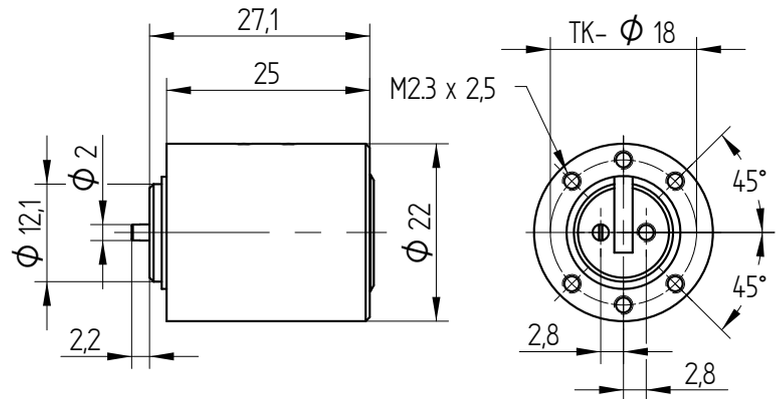
2 Zylinderschrauben T09.607.002.62



Einbauzylinder

04.479.00.00.00.00.ZZ

mit Mitnehmerstift



Verwendung

für Drehgriff

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

1 x 360°

Systeme / Planungscode



Eigenschaften



Varianten

04.479.**AA**.00.00.00.ZZ Mit Active Safety (AS)

Weitere Varianten auf Anfrage

Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Einbauzylinder

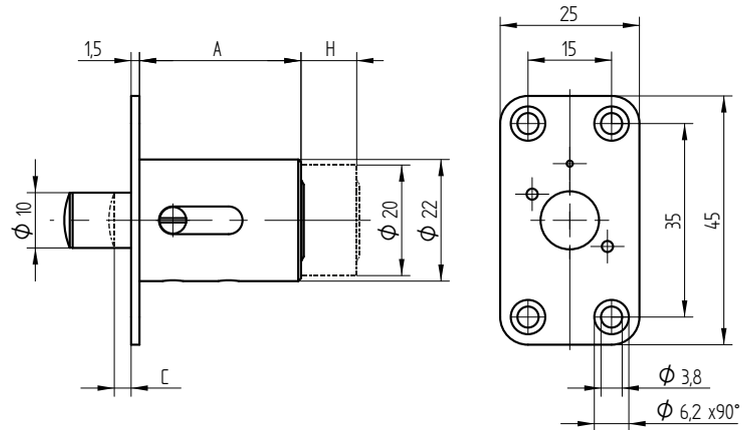
2 Senkschrauben T09.634.009.27



Druckzylinder

04.014.00.WW.XX.00.ZZ

Hub H = 10



Verwendung

für Schiebetüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 90°)

Öffnen und Schliessen nur mit Schlüssel möglich

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder mit Platte Messing, matt vernickelt

Färbungen

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

Eigenschaften



Varianten

04.014.00.00.XX.00.ZZ Mass A = 29

04.014.00.35.XX.00.ZZ Mass A = 34.5

04.014.00.WW.00.00.ZZ Mass C = 0

04.014.00.WW.05.00.ZZ Mass C = 5

04.014.00.WW.10.00.ZZ Mass C = 10

04.014.00.WW.15.00.ZZ Mass C = 15

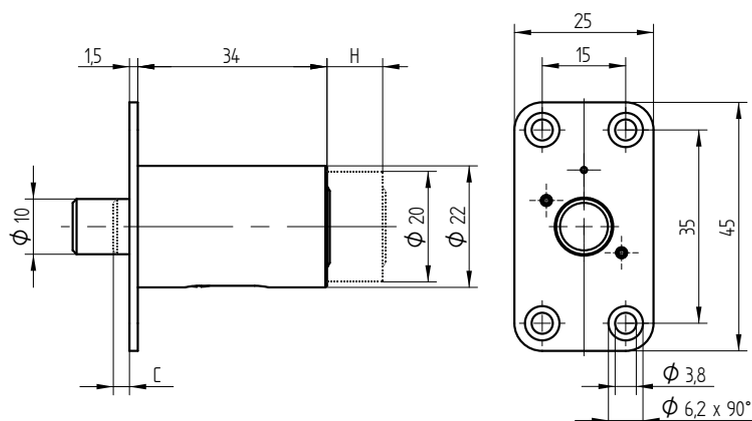
Weitere Varianten auf Anfrage



Druckzylinder

04.214.00.00.XX.00.ZZ

Hub H = 10



Verwendung

für Schiebetüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 45°)

Öffnen nur mit Schlüssel, Schliessen ohne Schlüssel durch Eindrücken des Zylinders

Grundauführung

Zylinder mit Platte Messing, glanz verchromt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | | ✓ |
| glanz verchromt | 11 | ✓ | |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

Eigenschaften



Varianten

04.214.00.00.**00**.00.ZZ Mass C = 0

04.214.00.00.**05**.00.ZZ Mass C = 5

04.214.00.00.**10**.00.ZZ Mass C = 10

04.214.00.00.**15**.00.ZZ Mass C = 15

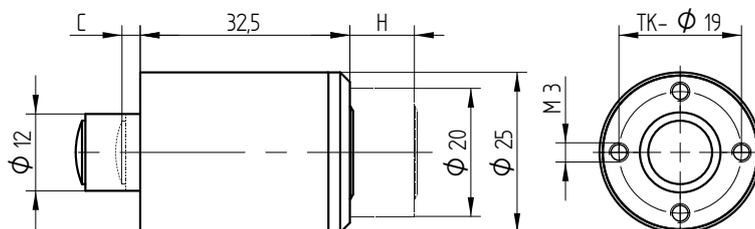
Weitere Varianten auf Anfrage



Druckzylinder

04.514.00.00.XX.00.ZZ

Hub H = 10



Verwendung

für Schiebetüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 90°)

Öffnen und Schliessen nur mit Schlüssel möglich

Systeme / Planungscode



Eigenschaften



Varianten

04.514.00.00.**00**.00.ZZ Mass C = 0

04.514.00.00.**05**.00.ZZ Mass C = 5

04.514.00.00.**10**.00.ZZ Mass C = 10

04.514.00.00.**15**.00.ZZ Mass C = 15

Weitere Varianten auf Anfrage

Grundauführung

Zylinder Messing, matt vernickelt

Färbungen

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

1 Abdeckhülse T04.514.00.04.00.01.ZZ

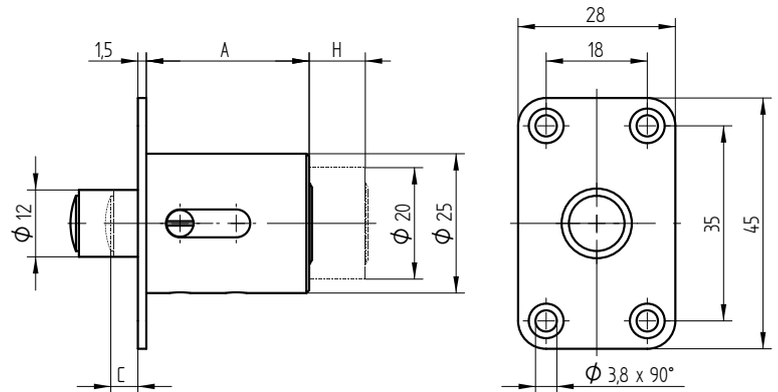
4 Zylinderschrauben SN213307-M3 x 4



Druckzylinder

04.514.01.WW.XX.00.ZZ

Hub H = 10



Verwendung

für Schiebetüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 90°)

Öffnen und schliessen nur mit Schlüssel möglich

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder mit Platte Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

Eigenschaften



Varianten

| | |
|--------------------------------|---------------|
| 04.514.01. 00 .XX.00.ZZ | Mass A = 29 |
| 04.514.01. 35 .XX.00.ZZ | Mass A = 34.5 |
| 04.514.01. 40 .XX.00.ZZ | Mass A = 39.5 |
| 04.514.01. 45 .XX.00.ZZ | Mass A = 45 |
| 04.514.01. 50 .XX.00.ZZ | Mass A = 49.5 |
| 04.514.01. 55 .XX.00.ZZ | Mass A = 54.5 |
| 04.514.01. 60 .XX.00.ZZ | Mass A = 59.5 |
| 04.514.01.WW. 00 .00.ZZ | Mass C = 0 |
| 04.514.01.WW. 05 .00.ZZ | Mass C = 5 |
| 04.514.01.WW. 10 .00.ZZ | Mass C = 10 |
| 04.514.01.WW. 15 .00.ZZ | Mass C = 15 |

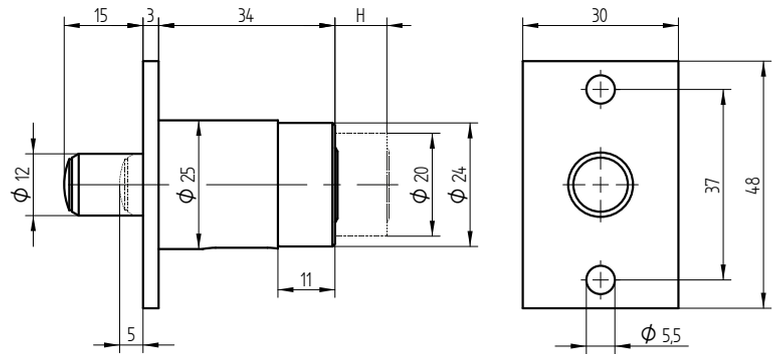
Weitere Varianten auf Anfrage



Druckzylinder

04.514.09.00.05.00.ZZ

Hub H = 10



Verwendung

für Velopa-Absperrrpfosten, Typ Autopa

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 45°)

Öffnen nur mit Schlüssel, Schliessen ohne Schlüssel durch Eindrücken des Zylinders

Eigenschaften



Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder mit Platte Messing, glanz verchromt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | | ✓ |
| glanz verchromt | 11 | ✓ | |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

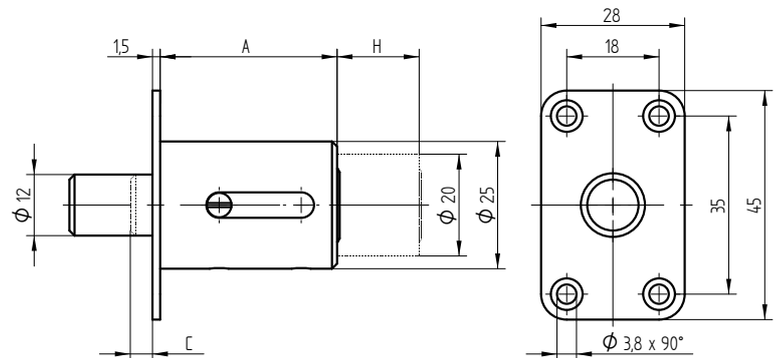
2 Flachkopfschraube Pan-Head DIN85A-M5 x 10



Druckzylinder

04.514.25.WW.XX.00.ZZ

Hub H = 16



Verwendung

für Schiebetüren

Schliessdrehung / Funktionsmerkmale

2 x (1 x 90°)

Öffnen und Schliessen nur mit Schlüssel möglich

Systeme / Planungscode



Grundauführung

Zylinder mit Platte Messing, matt vernickelt

| Färbungen | Code ZZ | Standard | Optional |
|-------------------------|---------|----------|----------|
| matt vernickelt | 00 | ✓ | |
| glanz verchromt | 11 | | ✓ |
| Messing poliert | 22 | | ✓ |
| brüniert | 33 | | ✓ |
| Schwarz | 44 | | ✓ |
| matt verchromt | 55 | | ✓ |
| glanz verchromt poliert | 63 | | ✓ |
| Korrosionsschutz | 66 | | ✓ |

Lieferumfang

1 Druckzylinder

Eigenschaften



Varianten

04.514.25.**35.00**.00.ZZ Mass A = 34.5, Mass C = 0

04.514.25.**35.05**.00.ZZ Mass A = 34.5, Mass C = 5

04.514.25.**35.10**.00.ZZ Mass A = 34.5, Mass C = 10

04.514.25.**40.00**.00.ZZ Mass A = 39.5, Mass C = 0

04.514.25.**40.05**.00.ZZ Mass A = 39.5, Mass C = 5

04.514.25.**45.00**.00.ZZ Mass A = 44.5, Mass C = 0

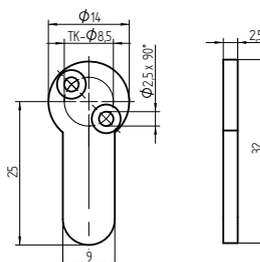
Weitere Varianten auf Anfrage



Mitnehmer

T09.712.001.27

Ø14x32x2.5



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, blank

Lieferumfang

1 Mitnehmer

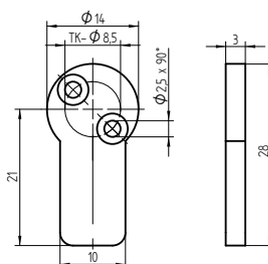
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Mitnehmer

T09.712.002.NQ

Ø14x28x3



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, vernickelt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

Bestelloption / technische Hinweise

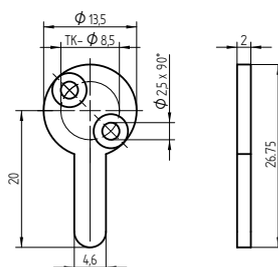
Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5



Mitnehmer

T09.712.003.00

Ø13.5x26.75x2



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Stahl, matt vernickelt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

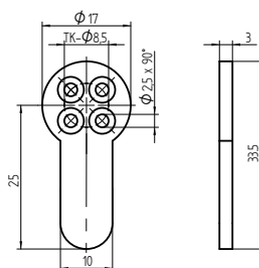
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Mitnehmer

T09.726.001.00

Ø17x33.5x3



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, matt vernickelt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Baugleiche Ausführungen

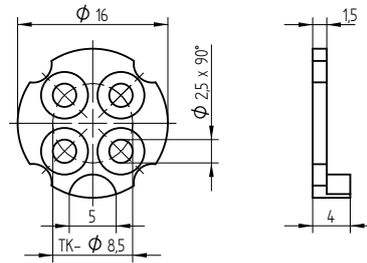
T09.726.007.00 Ø 17 x 40 x 3



Mitnehmer

T09.755.002.27

Ø16x4



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, blank

Lieferumfang

1 Mitnehmer

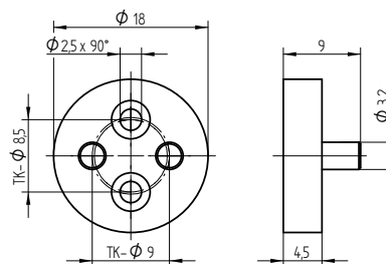
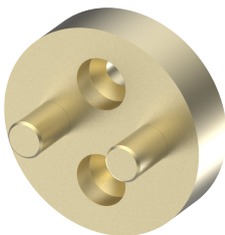
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Mitnehmer

T09.756.001.27

Ø18x9



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, blank

Lieferumfang

1 Mitnehmer

Bestelloption / technische Hinweise

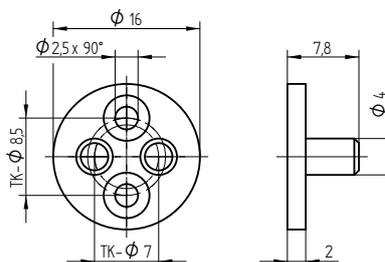
Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5



Mitnehmer

T09.756.003.NE

Ø16x7.8



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, glanz vernickelt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

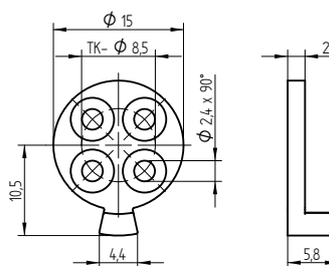
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Mitnehmer

T09.757.007.27

Ø15x5.8



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, blank

Lieferumfang

1 Mitnehmer

Bestelloption / technische Hinweise

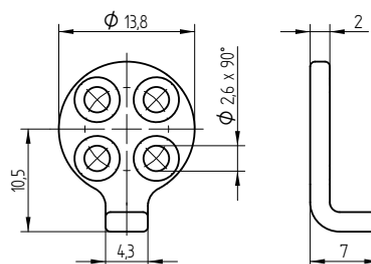
Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben T09.634.010.62



Mitnehmer

T09.758.002.62

Ø13.8x7



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, verzinkt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

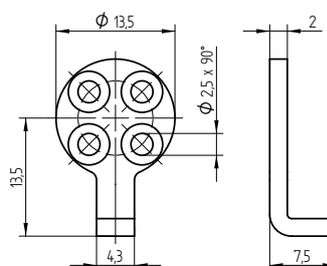
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben DIN963A-M2.3 x 5

Mitnehmer

T09.758.003.11

Ø13.5x7.5



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Stahl, glanz verchromt

Lieferumfang

1 Mitnehmer

Bestelloption / technische Hinweise

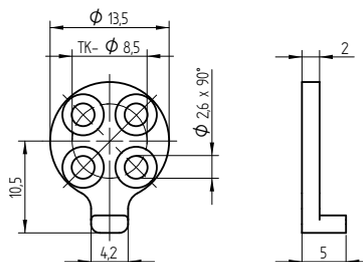
Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben T09.634.010.62



Mitnehmer

T09.758.009.27

Ø13.5x5



Verwendung

für Aufbauzylinder 04.022.VV.

Grundauführung

Mitnehmer Messing, blank

Lieferumfang

1 Mitnehmer

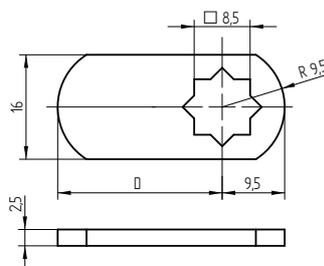
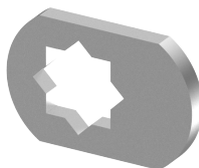
Bestelloption / technische Hinweise

Im Artikel nicht enthalten: 2 Senkschrauben T09.634.010.62

Riegel

T09.905.150.27

D = 15



Verwendung

Mechanik:

für Möbel- und Apparatelzylinder 04.020.VV. / 04.102.VV.
sowie für Verschluss-Zylinder 06.045.VV. / 06.049.VV. / 06.145.VV. /
06.149.VV.

Mechatronik:

für Möbelzylinder

63.001.70.WW.XX.05.ZZ / 63.001.70.WW.XX.07.ZZ /
63.001.71.WW.XX.05.ZZ / 63.001.71.WW.XX.07.ZZ /
63.001.72.WW.XX.05.ZZ / 63.001.72.WW.XX.07.ZZ /
63.001.73.WW.XX.05.ZZ / 63.001.73.WW.XX.07.ZZ /
63.001.75.WW.XX.05.ZZ / 63.001.75.WW.XX.07.ZZ

Grundauführung

Riegel Stahl, inox

Lieferumfang

1 Riegel

Baugleiche Ausführungen

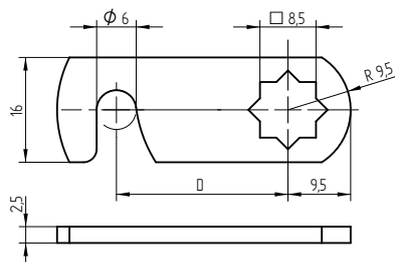
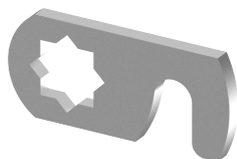
| | |
|----------------|----------|
| T09.905.200.27 | D = 20 |
| T09.905.230.27 | D = 23 |
| T09.905.250.27 | D = 25 |
| T09.905.285.27 | D = 28.5 |
| T09.905.300.27 | D = 30 |
| T09.905.350.27 | D = 35 |
| T09.905.360.27 | D = 36 |
| T09.905.400.27 | D = 40 |
| T09.905.450.27 | D = 45 |
| T09.905.500.27 | D = 50 |
| T09.905.550.27 | D = 55 |
| T09.905.600.27 | D = 60 |
| T09.905.700.27 | D = 70 |



Hakenriegel

T09.910.001.27

D = 17



Verwendung

Mechanik:
für Möbel- und Apparatelzylinder 04.020.VV. / 04.102.VV.
sowie für Verschluss-Zylinder 06.045.VV. / 06.049.VV. /
06.149.VV.

Mechatronik: für Möbelzylinder

63.001.70.WW.XX.05.ZZ / 63.001.70.WW.XX.07.ZZ /
63.001.71.WW.XX.05.ZZ / 63.001.71.WW.XX.07.ZZ /
63.001.72.WW.XX.05.ZZ / 63.001.72.WW.XX.07.ZZ /
63.001.73.WW.XX.05.ZZ / 63.001.73.WW.XX.07.ZZ /
63.001.75.WW.XX.05.ZZ / 63.001.75.WW.XX.07.ZZ

Grundauführung

Riegel Stahl, inox

Lieferumfang

1 Hakenriegel

Baugleiche Ausführungen

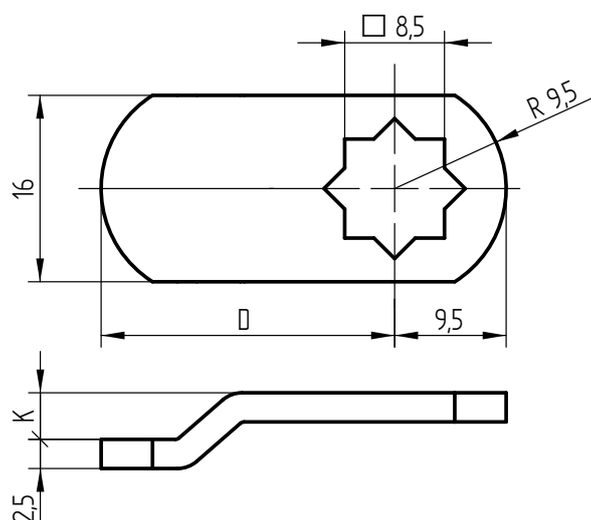
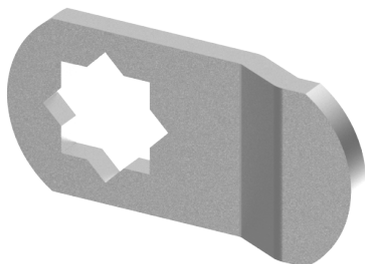
| | |
|----------------|----------|
| T09.910.002.27 | D = 21 |
| T09.910.003.27 | D = 23.5 |
| T09.910.004.27 | D = 26 |
| T09.910.005.27 | D = 31 |
| T09.910.006.27 | D = 36 |
| T09.910.007.27 | D = 41 |
| T09.910.008.27 | D = 46 |
| T09.910.009.27 | D = 51 |
| T09.910.010.27 | D = 29 |
| T09.910.011.27 | D = 14.5 |



Riegel

T09.920.250.27

D = 25 / K = 2.5



Baugleiche Ausführungen

| | |
|-------------------------|------------------|
| T09.920. 300 .27 | D = 30 / K = 2.5 |
| T09.920. 340 .62 | D = 34 / K = 2.5 |
| T09.920. 400 .27 | D = 40 / K = 2.5 |
| T09.920. 500 .27 | D = 50 / K = 2.5 |
| T09.925. 250 .27 | D = 25 / K = 4 |
| T09.925. 300 .27 | D = 30 / K = 4 |
| T09.925. 340 .27 | D = 34 / K = 4 |
| T09.925. 350 .27 | D = 35 / K = 4 |
| T09.925. 400 .27 | D = 40 / K = 4 |
| T09.930. 250 .27 | D = 25 / K = 7.5 |
| T09.930. 300 .27 | D = 30 / K = 7.5 |
| T09.930. 350 .27 | D = 35 / K = 7.5 |
| T09.930. 400 .27 | D = 40 / K = 7.5 |
| T09.935. 230 .27 | D = 23 / K = 8.5 |
| T09.935. 250 .27 | D = 25 / K = 8.5 |
| T09.935. 300 .27 | D = 30 / K = 8.5 |
| T09.935. 350 .27 | D = 35 / K = 8.5 |
| T09.935. 400 .27 | D = 40 / K = 8.5 |
| T09.935. 500 .27 | D = 50 / K = 8.5 |

Verwendung

Mechanik:

für Möbel- und Apparatelzylinder 04.020.VV. / 04.102.VV.
sowie für Verschluss-Zylinder 06.045.VV. / 06.049.VV. / 06.145.VV. /
06.149.VV.

Mechatronik:

für Möbelzylinder

63.001.70.WW.XX.05.ZZ / 63.001.70.WW.XX.07.ZZ /
63.001.71.WW.XX.05.ZZ / 63.001.71.WW.XX.07.ZZ /
63.001.72.WW.XX.05.ZZ / 63.001.72.WW.XX.07.ZZ /
63.001.73.WW.XX.05.ZZ / 63.001.73.WW.XX.07.ZZ /
63.001.75.WW.XX.05.ZZ / 63.001.75.WW.XX.07.ZZ

Grundaussführung

Riegel Stahl, inox

Lieferumfang

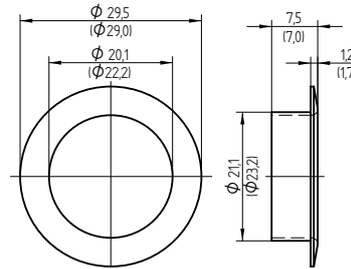
1 Riegel



Aufsteckrosette

T09.512.001.00

Ø29.5/Ø20.1x7.5



Verwendung

T09.512.001.00 für Verschluss-Zylinder 04.020.VV. / T09.512.003.00 für Aufbauzylinder 04.022.VV. und Zentralverschluss-Zylinder 04.096.00. sowie Verschluss-Zylinder 04.102.VV.

Grundauführung

Aufsteckrosette Messing, matt vernickelt

Baugleiche Ausführungen

T09.512.003.00 Ø 29/Ø 22.2 x 7

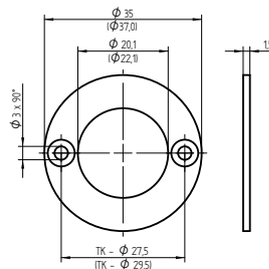
Lieferumfang

1 Aufsteckrosette

Rosette

T09.525.001.00

Ø35/20.1x1.5



Verwendung

T09.525.001.00 für Verschluss-Zylinder 04.020.VV. / T09.525.002.00 für Aufbauzylinder 04.022.VV. und Zentralverschluss-Zylinder 04.096.00. sowie Verschluss-Zylinder 04.102.VV.

Grundauführung

Rosette Messing, matt vernickelt

Baugleiche Ausführungen

T09.525.002.00 Ø 37/22.1 x 1.5

Lieferumfang

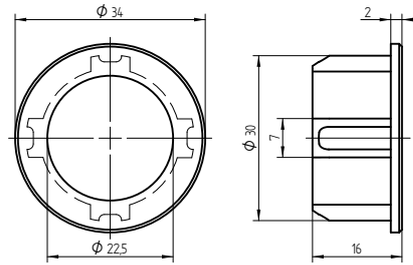
1 Rosette
2 Senk-Spanplattenschrauben BN1218-2.7 x 12



Rosette

T09.583.001.69

Terza Kombi



Verwendung

für Espagnoletten-Zylinder 04.082.VV. Terza-Schloss

Lieferumfang

1 Rosette

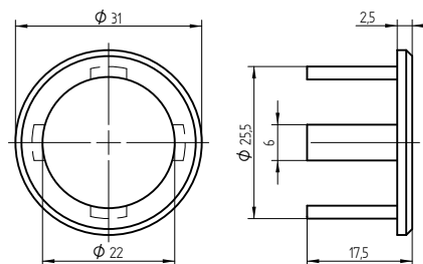
Grundauführung

Rosette Zink-Spritzguss, sandgestrahlt vernickelt

Rosette

T09.583.003.69

Ferma Kombi



Verwendung

für Espagnoletten-Zylinder 04.082.VV. Ferma-Schloss

Lieferumfang

1 Rosette

Grundauführung

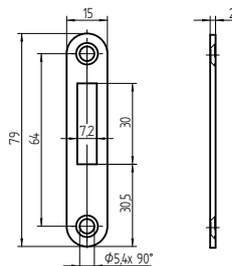
Rosette Zink-Spritzguss, sandgestrahlt vernickelt



Schliessblech

T09.859.002.00

79x15x2



Verwendung

für Verschluss-Zylinder 04.020.VV. und 04.102.VV.

Grundauführung

Schliessblech Stahl, matt vernickelt

Baugleiche Ausführungen

T09.859.003.00 79 x 15 x 3

T09.859.004.NQ 86 x 15 x 3

T09.859.05.00 86 x 15 x 2

Lieferumfang

1 Schliessblech



