

| | | |
|--------------------------|----------------------|---|
| 55503600 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 03.07.2018 | SILVYN® FCE-F | |

SILVYN® FCE-F ist eine fixe und kompakte zweiteilige Schlauchverschraubung aus vernickeltem Messing, für die Schutzschläuche SILVYN® FCE-V0 und SILVYN® FCE-LFH.



Material:

| | |
|---------|---------------------|
| Gehäuse | Messing, vernickelt |
| Hülse | Messing, vernickelt |

Technische Merkmale:

| | |
|-------------------|---|
| Anschlussgewinde | M10x1,0 bis M63x1,5 |
| Nennweite | NW 10 bis NW 50 |
| Schutzart | IP54 nach EN 60529 |
| Temperaturbereich | Abhängig von dem verwendeten Schutzschlauch -55°C bis +260°C |

Weitere Eigenschaften:

Robust
Korrosionsbeständig

Farbe:

Metallisch glänzend

Approbation:



Referenz Normen:

EN 61386-1

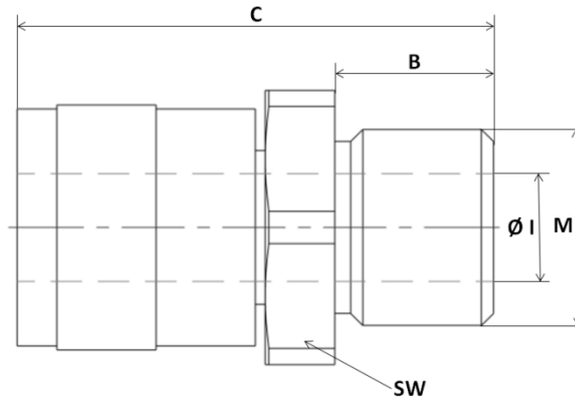
Passende Schläuche:

SILVYN® FCE-V0
SILVYN® FCE-LFH

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: MAAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP | Dokument: DB55503600DE Version: 01 | Seite 1 von 2 |
|--|---------------------------------------|---------------|

| | | |
|--------------------------|----------------------|---|
| 55503600 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 03.07.2018 | SILVYN® FCE-F | |

Technische Zeichnung:



Maßtabelle:

| Artikel Nr. | Nennweite | Gewinde M | Gewindelänge B mm | Innen Durchmesser Ø I mm | Gesamtlänge C mm | SW | Gewicht Kg/100 |
|-------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|------------------|----|----------------|
| 5550 3600 | 10 | M10x1,0 | 8 | 5,5 | 24 | 14 | 1,3 |
| 5550 3601 | 10 | M12x1,5 | 8 | 5,5 | 24 | 14 | 1,4 |
| 5550 3602 | 12 | M12x1,5 | 10 | 8,5 | 26 | 18 | 1,8 |
| 5550 3603 | 12 | M16x1,5 | 10 | 8,5 | 26 | 18 | 2,0 |
| 5550 3604 | 16 | M16x1,5 | 10 | 11,2 | 27 | 20 | 2,3 |
| 5550 3605 | 16 | M20x1,5 | 10 | 11,2 | 27 | 22 | 2,6 |
| 5550 3606 | 20 | M20x1,5 | 10 | 15,2 | 27 | 24 | 3,0 |
| 5550 3607 | 25 | M25x1,5 | 12 | 19,2 | 32 | 30 | 5,4 |
| 5550 3608 | 32 | M32x1,5 | 13 | 25,9 | 35 | 38 | 8,1 |
| 5550 3609 | 40 | M40x1,5 | 14 | 34,8 | 41 | 48 | 15,0 |
| 5550 3610 | 50 | M50x1,5 | 15 | 44,8 | 45 | 60 | 22,4 |
| 5550 3611 | 50 | M63x1,5 | 16 | 44,8 | 46 | 70 | 28,6 |

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: MAAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP | Dokument: DB55503600DE Version: 01 | Seite 2 von 2 |
|--|---------------------------------------|---------------|