



Schraubarmaturen für Feuerschutzschlauch Typ F88 SC und F88 SC Flex

Schutzschlauchsysteme sind zur Bündelung von einzelnen Kabeln ein wichtiges Verlege- und Ordnungskriterium. Durch die Verwendung der Feuerschutzschläuche ist dieses System nach bestehenden Normen flammbeständig und gewährleistet einen hohen Funktionserhalt im Falle eines Brandes. Die Armaturen sind in der kraftschlüssigen Verbindung zum Schlauch absolut flüssigkeitsdicht. Wir konfektionieren die benötigte Schlauchleitung nach Beistellung der Kabel, nach Ihren Wünschen auch gern in unserer eigenen Werkstatt.

Technische Daten

Anschlüsse metrisches Gewinde nach EN 60423 oder PG DIN 40430

Zertifizierungen Zertifiziert nach IP54 Schutzklasse*
EN 60529:1991

*in Kombination mit F88 SC; auf Anfrage.

Artikeldetails · F88 SC

| DN | Gewinde EN 60423 | Artikelnr. Armatur | Kleinster Innen- durchmesser mm | SW 1 · SW 2 mm | Für F88 SC Artikelnr. |
|----|---------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------|--------------------------|
| 10 | M 16 x 1,5 | 44405 3 410 | 11,5 | 23/25 | 4488 8 010 |
| 15 | M 20 x 1,5 | 44405 3 415 | 16,0 | 27/29 | 4488 8 015 |
| 20 | M 25 x 1,5 | 44405 3 420 | 21,0 | 34/36 | 4488 8 020 |
| 30 | M 32 x 1,5 | 44405 3 425 | 27,5 | 43/45 | 4488 8 030 |
| 40 | M 40 x 1,5 | 44405 3 440 | 35,0 | 52/54 | 4488 8 040 |
| 50 | M 50 x 1,5 | 44405 3 450 | 45,0 | 63/66 | 4488 8 050 |

Artikeldetails · F88 SC Flex

| DN | Gewinde EN 60423 | Artikelnr. Armatur | Kleinster Innen- durchmesser mm | SW 1 · SW 2 mm | Für F88 SC Flex Artikelnr. |
|----|---------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| 10 | M 16 x 1,5 | 44405 3 410 | 11,5 | 23/25 | 4488 8 010 |
| 15 | M 20 x 1,5 | 44405 3 415 | 16,0 | 27/29 | 4488 8 015 |
| 20 | M 25 x 1,5 | 44405 3 420 | 21,0 | 34/36 | 4488 8 020 |
| 30 | M 32 x 1,5 | 44405 3 425 | 27,5 | 43/45 | 4488 8 030 |
| 40 | M 40 x 1,5 | 44405 3 440 | 35,0 | 52/54 | 4488 8 040 |
| 50 | M 50 x 1,5 | 44405 3 450 | 45,0 | 63/66 | 4488 8 050 |

Durch Toleranzen in der Beschichtungsstärke kann es zu erhöhtem Montageaufwand kommen.

