

Metall-Schutzschläuche mit Kunststoffmantel

PCS Galvanisierter Stahlschutzschlauch, PVC-Mantel

Der flexible Schutzschlauch aus galvanisiertem Stahl mit PVC-Mantel wird im Maschinen- und Anlagenbau eingesetzt.

Hauptmerkmale

- Hohe Druck-, Schlag- und Zugfestigkeit
- Hochflexibel
- Gut beständig gegen Laugen, Säuren und Chemikalien



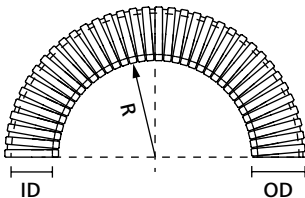
Flexible Metallschutzschläuche mit Polyurethane (PU)-Mantel sind auf Anfrage erhältlich.



HelaGuard PCS galvanisierter Stahlschutzschlauch, PVC-Mantel.

| | |
|---------------------------|---|
| MATERIAL | Galvanisierter Stahl (GS), Polyvinylchlorid (PVC) |
| Betriebstemperatur | -15 °C bis +70 °C |

RoHS



HelaGuard Metallschlauch mit Kunststoffmantel

| TYP | Nenn- maß Ø | Außen Ø (OD) | Innen Ø (ID) | Min. Biege- radius (R) | Gewicht | Rollen- länge | Farbe | Art.-Nr. |
|-------|----------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|-----------|------------------|--------------|-----------|
| PCS10 | 10 | 10,1 | 6,8 | 25 | 140 g/m | 50 m | Schwarz (BK) | 166-30700 |
| PCS12 | 12 | 14,2 | 10,2 | 30 | 143 g/m | 50 m | Schwarz (BK) | 166-30701 |
| PCS16 | 16 | 17,1 | 13,0 | 40 | 196 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30702 |
| PCS20 | 20 | 21,6 | 16,9 | 45 | 345 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30703 |
| PCS25 | 25 | 26,0 | 21,1 | 55 | 411 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30704 |
| PCS32 | 32 | 34,0 | 28,1 | 60 | 560 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30705 |
| PCS40 | 40 | 44,2 | 37,6 | 80 | 719 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30706 |
| PCS50 | 50 | 55,0 | 48,4 | 90 | 1.052 g/m | 25 m | Schwarz (BK) | 166-30707 |
| PCS63 | 63 | 64,5 | 57,5 | 115 | 1.091 g/m | 10 m | Schwarz (BK) | 166-30708 |
| PCS75 | 75 | 79,2 | 70,0 | 150 | 1.459 g/m | 10 m | Schwarz (BK) | 166-30709 |

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch andere Rollenlängen erhältlich. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

