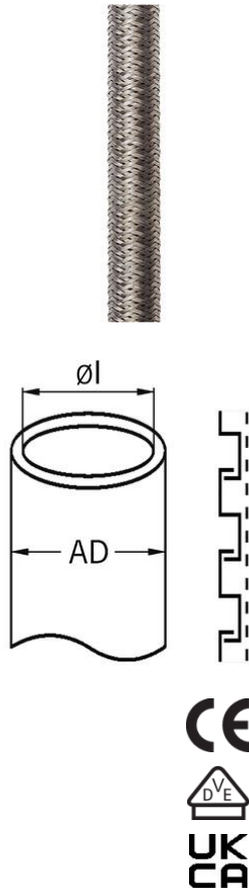


EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht



EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht

- EMV Metallschutzschlauch nicht flüssigkeitsdicht
- SPR-EDU-AS

Artikel-Nr.:	4010.111.007
EAN:	7611614015156
Material	Stahl verzinkt
Aussenmantel	Stahldraht verzinkt
Eigenschaften	Erhöhter mechanischer Schutz durch hohe Zugfestigkeit, hohe Verdrehungsfestigkeit, hohe Biegefestigkeit, hochflexibel, kein Aufdrehen des Schlauches
Anwendung	Für schwere mechanische Beanspruchung nach DIN 49012, Bauform K, geeignet für den Einsatz im Ex-Bereich nach EN 1127-1
Schirmdämpfung	10 KHz = 30 dB
Einsatzbereich	Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Schiffsbau, Automation, Elektroanlagen, EMV Anwendungen
Geprüft nach	EN / IEC 61386-23
Schutzart	IP 40
Einsatztemperatur	-50°C / +250°C
Aussendurchmesser	10 mm
Innendurchmesser	7 mm
Biegeradius statisch	16 mm
Biegeradius dynamisch	40 mm
Hülse	5031.028.007
Versand	50

Für EMV-Anwendungen Messingdruckring erforderlich!