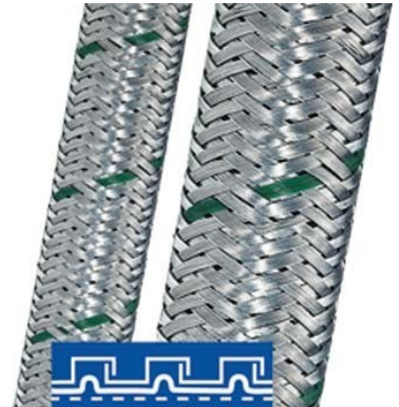


Flexa Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht SPR-PVC-EDU-AS AD17

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0504473
EAN	4025113141514
Hersteller	Flexa
Hersteller-ArtNr	14210101012
Hersteller-Typ	SPR-PVC-EDU-AS AD17
Verpackungseinheit	50 Meter
Artikelklasse	Metall-Schutzschlauch



Technische Informationen

Nenndurchmesser	17mm
Nenngröße in Zoll	
Außendurchmesser	17mm
Innendurchmesser	12mm
Werkstoff	
Oberfläche	
Ummantelungswerkstoff 1. Schicht	
Ummantelungswerkstoff 2. Schicht (äußere)	
Dichtung	
Druckfestigkeit	1250N
Einsatztemperatur	-25...80°C
Schutzart (IP)	
Zugfestigkeit	500N
Biegeradius, statisch	50mm
Gewicht	0.28kg/m
Farbe	
Hängelast	150N
Elektrische Eigenschaften	
Flammverbreitend	
Einsatz im Ex-Bereich	
Biegeverhalten	
Zulassung nach DIN EN 61386-23	
Zulassung nach BWB	
Zulassung nach VDE-EMV/emc	
Zulassung nach FI	
Mit Zulassung nach UL	
Zulassung nach CSA	

Flexa Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht SPR-PVC-EDU-AS AD17
Nenndurchmesser 17mm, Nenngröße in Zoll 3/8 Zoll, Außendurchmesser 17mm,
Innendurchmesser 12mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche verzinkt,
Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht PVC, Ummantelungswerkstoff 2.

Schicht (äußere) Stahldraht, verzinkt, Dichtung ohne Dichtung, Druckfestigkeit
1250N, Einsatztemperatur -25 ...

80°C, Schutzart (IP) IP68, Zugfestigkeit 500N, Biegeradius, statisch 50mm,
Gewicht 0,28kg/m, Farbe sonstige, Hängelast 150N, Elektrische Eigenschaften
mit Leiteigenschaften, Biegeverhalten flexibel, Zulassung nach DIN EN 61386-23,
Metallschutzschlauch SPR-PVC-EDU-AS, Ringe, IP 68, wendelgewickelt,
eingehaktes Profil, Querschnitt rund, Profil kantig, PVC-Mantel, verzinkte
Stahldrahtumflechtung Material: Stahl verzinkt / PVC / verzinkter Stahldraht

[Flexa Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht SPR-PVC-EDU-AS AD17 online](#)

[kaufen](#)

