

Flexa Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht SPR-PVC-AS AD36/10g

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0538036
EAN	4025113130686
Hersteller	Flexa
Hersteller-ArtNr	12011111029
Hersteller-Typ	SPR-PVC-AS AD36/10gr
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Metall-Schutzschlauch



Technische Informationen

Nenndurchmesser	36mm
Nenngröße in Zoll	
Außendurchmesser	36mm
Innendurchmesser	29mm
Werkstoff	
Oberfläche	
Ummantelungswerkstoff 1. Schicht	
Ummantelungswerkstoff 2. Schicht (äußere)	
Dichtung	
Druckfestigkeit	1250N
Einsatztemperatur	-25...80°C
Schutzart (IP)	
Zugfestigkeit	1000N
Biegeradius, statisch	145mm
Gewicht	0.6kg/m
Farbe	
Hängelast	450N
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-AS AD36/10gr
Nenndurchmesser 36mm, Nenngroße in Zoll 1 Zoll, Außendurchmesser 36mm,
Innendurchmesser 29mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche verzinkt,
Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht PVC, Ummantelungswerkstoff 2.

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

80°C, Schutzart (IP) IP68, Zugfestigkeit 1000N, Biegeradius, statisch 145mm,
Gewicht 0,6kg/m, Farbe grau, Hängelast 450N, Elektrische Eigenschaften mit
Leiteigenschaften, Flammverbreitend, Biegeverhalten flexibel, Zulassung nach
DIN EN 61386-23, Wendelgewickelter Metallschlauch mit eingehaktem Profil,
Querschnitt rund, Profil kantig, mit PVC-Mantel.

Wetterfest, weitestgehend seewasser-, säure- und ölbeständig, silikon- und
cadmiumfrei, flexibel, zugfest, querdruckbelastbar.

Für schwere mechanische Beanspruchung nach DIN 49012, Bauform I, geprüft
nach EN/IEC 61386-23.

[Flexa Metallschutzschlauch flüssigkeitsdicht SPR-PVC-AS AD36/10g online](#)



[kaufen](#)

