

SPR-PU-AS

Metallschutzschläuche flüssigkeitsdicht

Metallschutzschlauch, wendelgewickelt, S Profil, ölbeständiger PU-Mantel, V2 (UL 94)

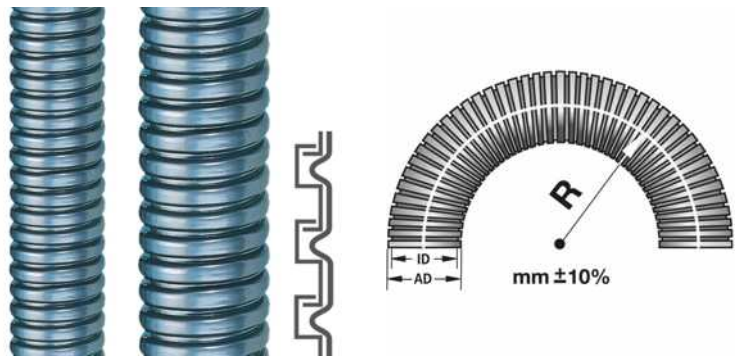
Temperatur: -50°C ... +100°C ^ +130°C

Material: Stahl verzinkt | PU

Schutzart [nach EN 60529]: IP 68

Eigenschaften:

- sehr flexibel
- öl-, benzin- und fettbeständig
- halogen-, silikon- und cadmiumfrei
- hohe Zähigkeit und Abriebbeständigkeit
- mikrobebeständig
- sehr gutes Verhalten bei tiefen Temperaturen



Einsatzgebiete:

- Maschinenbau / Anlagenbau / Fahrzeugbau / Schienenfahrzeuge / Schiffsbau / Automation / Elektroanlagen



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
12210711007	blau	10,0	7,0	10,0	25	65	0,077	50
12210711010	blau	14,0	10,0	14,0	37	95	0,120	50
12210711013	blau	17,0	13,0	17,0	45	115	0,150	50
12210711017	blau	21,0	17,0	21,0	55	140	0,230	50
12210711022	blau	27,0	22,0	27,0	60	150	0,320	50
12210711029	blau	36,0	29,0	36,0	90	225	0,560	25
12210711038	blau	45,0	38,0	45,0	120	300	0,720	25
12210711049	blau	56,0	49,0	56,0	130	325	0,900	25

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.