



SPR-PU-F

Metallschutzschläuche flüssigkeitsdicht

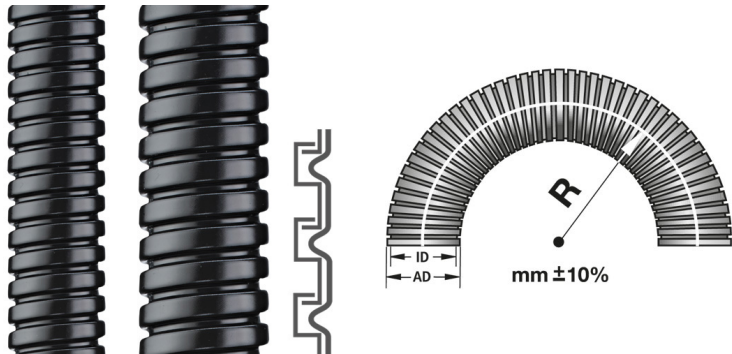
Metallschutzschlauch, wendelgewickelt, S Profil, flammwidriger PU-Mantel, V0 (UL 94), EN 45545-2 (R22;HL2), (R23;HL3)

Temperatur: -50°C ... +100°C ^ +130°C

Material: Stahl verzinkt | PU

Eigenschaften:

- flexibel
- flammwidrig
- selbstverlöschend
- wetterfest
- halogen-, silikon- und cadmiumfrei
- mikrobebeständig
- weitgehend seewasser-, säure- und ölbeständig
- querdrukbelastbar



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]
12213702007	schwarz	10,0	7,0	10,0	25	65	0,077	50
12213702010	schwarz	14,0	10,0	14,0	37	95	0,120	50
12213702013	schwarz	17,0	13,0	17,0	45	115	0,150	50
12213702017	schwarz	21,0	17,0	21,0	55	140	0,230	50
12213702022	schwarz	27,0	22,0	27,0	60	150	0,320	50
12213702029	schwarz	36,0	29,0	36,0	90	225	0,620	25
12213702038	schwarz	45,0	38,0	45,0	120	300	0,820	25
12213702049	schwarz	56,0	49,0	56,0	130	325	1,080	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.