

SPR-PVC-AS

Metallschutzschläuche flüssigkeitsdicht

Metallschutzschlauch, wendelgewickelt, S Profil,
PVC-Mantel

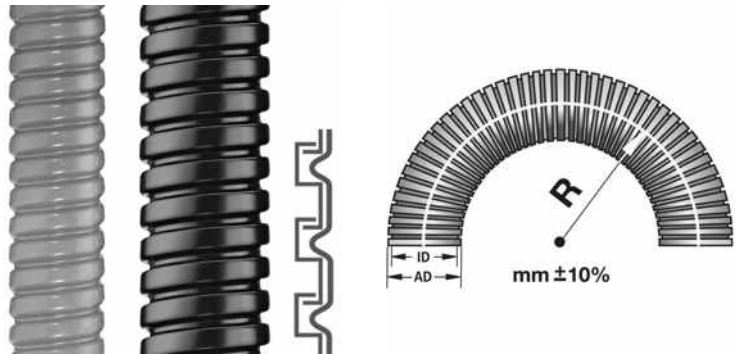
Temperatur: -25°C ... +90°C ^ +100°C

Material: Stahl verzinkt | PVC

Schutzart [nach EN 60529]: IP 68

Eigenschaften:

- wetterfest
- wasserdicht
- weitgehend seewasser-, säure-, ölbeständig
- silikon- und cadmiumfrei
- sehr flexibel
- zugfest
- querdruckbelastbar
- DIN 49012, Bauform I geprüft nach DIN EN IEC 61386-23



Einsatzgebiete:

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



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
12010112007	schwarz	10,0	7,0	10,0	25	65	0,079	50
12010112010	schwarz	14,0	10,0	14,0	37	95	0,130	50
12010112013	schwarz	17,0	13,0	17,0	45	115	0,170	50
12010112015	schwarz	19,0	15,0	19,0	50	120	0,190	50
12010112017	schwarz	21,0	17,0	21,0	55	140	0,240	50
12010112022	schwarz	27,0	22,0	27,0	60	150	0,360	50
12010112029	schwarz	36,0	29,0	36,0	90	225	0,600	25
12010112038	schwarz	45,0	38,0	45,0	120	300	0,740	25
12010112049	schwarz	56,0	49,0	56,0	130	325	0,900	25
12011112007	schwarz	10,0	7,0	10,0	25	65	0,079	10
12011112010	schwarz	14,0	10,0	14,0	37	95	0,130	10
12011112013	schwarz	17,0	13,0	17,0	45	115	0,170	10
12011112015	schwarz	19,0	15,0	19,0	50	120	0,190	10
12011112017	schwarz	21,0	17,0	21,0	55	140	0,240	10
12011112022	schwarz	27,0	22,0	27,0	60	150	0,360	10
12011112029	schwarz	36,0	29,0	36,0	90	225	0,600	10
12011112038	schwarz	45,0	38,0	45,0	120	300	0,740	10
12011112049	schwarz	56,0	49,0	56,0	130	325	0,900	10
12010111007	grau	10,0	7,0	10,0	25	65	0,079	50
12010111010	grau	14,0	10,0	14,0	37	95	0,130	50



FLEXA No.	Farbe	AD [mm]	ID [mm]	AD [mm]	BR stat. [mm]	BR dyn. [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
12010111013	grau	17,0	13,0	17,0	45	115	0,170	50
12010111015	grau	19,0	15,0	19,0	50	120	0,190	50
12010111017	grau	21,0	17,0	21,0	55	140	0,240	50
12010111022	grau	27,0	22,0	27,0	60	150	0,360	50
12010111029	grau	36,0	29,0	36,0	90	225	0,600	25
12010111038	grau	45,0	38,0	45,0	120	300	0,740	25
12010111049	grau	56,0	49,0	56,0	130	325	0,900	25
12011111007	grau	10,0	7,0	10,0	25	65	0,079	10
12011111010	grau	14,0	10,0	14,0	37	95	0,130	10
12011111013	grau	17,0	13,0	17,0	45	115	0,170	10
12011111015	grau	19,0	15,0	19,0	50	120	0,190	10
12011111017	grau	21,0	17,0	21,0	55	140	0,240	10
12011111022	grau	27,0	22,0	27,0	60	150	0,360	10
12011111029	grau	36,0	29,0	36,0	90	225	0,600	10
12011111038	grau	45,0	38,0	45,0	120	300	0,740	10
12011111049	grau	56,0	49,0	56,0	130	325	0,900	10

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.