



PVC-Schutzschläuche

PSR spiralverstärkt, innen glatt

Der flexible PVC-Schlauch innen glatt mit Spiralverstärkung aus Hart-PVC eignet sich für Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau, Automation, Schiffbau und Elektroinstallationen.

Hauptmerkmale

- Sehr flexibel
- Torsionsdrehbar
- Selbstverlöschend
- Leichte Einführung der Kabel
- Verwendbar mit PSR-Kunststoffverschraubungen
- Farben: Grau; Schwarz, Grün (ölbeständig), Blau (temperaturbeständig) auf Anfrage



PSR-Schläuche sind äußerst flexibel und ermöglichen ein leichtes Einführen der Kabel.

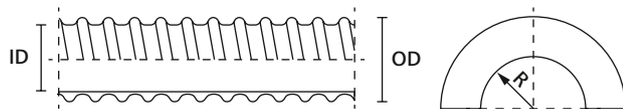


Mehr Details!

MATERIAL	Polyvinylchlorid (PVC)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Brandschutzeigenschaften	selbstverlöschend nach EN IEC 61386
Zulassungen/Normen	UL-Recognized



i PSR-Schläuche mit erhöhter Ölbeständigkeit (Farbe: Grün) oder Temperaturbeständigkeit (Farbe: Blau) auf Anfrage erhältlich.



HelaGuard spiralverstärkter Schutzschlauch

TYP	Nennmaß Ø	Außen Ø (OD)	Innen Ø (ID)	Min. Biegeradius (R)	Gewicht (g/m)	Rollenlänge	Farbe	Art.-Nr.
PSR12	12	14,5	10	25	71	30 m	Grau (GY)	166-40001
PSR16	16	16,5	12	25	76	30 m	Grau (GY)	166-40002
PSR20	20	21,0	16	35	112	30 m	Grau (GY)	166-40003
PSR25	25	27,5	22	45	153	30 m	Grau (GY)	166-40004
PSR32	32	33,5	28	60	327	30 m	Grau (GY)	166-40005
PSR40	40	41,0	35	80	448	30 m	Grau (GY)	166-40006
PSR50	50	46,4	40	105	725	30 m	Grau (GY)	166-40007
PSR63	63	57,0	50	120	948	30 m	Grau (GY)	166-40008

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.