

HG-PA

Spezialschutzschläuche

Geflechtschlauch aus rund geflochtenen, Polyamid-Monofilien mit doppelter Kreuzung in den verschiedenen Flechtwinkeln, Bedeckung > 85%, V2 (UL 94)



Temperatur: -50°C ... +120°C ^ +150°C

Material: Polyamid 6.6 Monofile, Durchmesser 0,25 mm

Eigenschaften:

- axial aufstauchbar
- leichtes Einziehen von Kabeln
- durch Strecken stramm aufzubringen
- öl- und benzinbeständig
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- halogenfrei
- selbstverlöschend und flammwidrig

Einsatzgebiete:

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



FLEXA No.	Farbe	NW [mm]	Einsatzbereich [mm]	Gewicht [kg/m]	VPE [m]
10239202010	schwarz	5,0	4-10,0	0,008	100
10239202014	schwarz	10,0	7-14,0	0,014	100
10239202022	schwarz	14,0	10-22,0	0,014	100
10239202027	schwarz	20,0	18-27,0	0,017	100
10239202034	schwarz	25,0	18-34,0	0,026	100
10239202042	schwarz	30,0	28-42,0	0,038	50
10239202080	schwarz	50,0	35-80,0	0,057	50

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.