



Schutzschlauch mit Federstahldraht

• FG PVC-Schutzschlauch

Hauptmerkmale

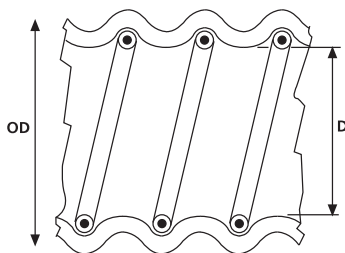
- Hochflexibel
- Sehr gute mechanische Eigenschaften
- Gute Beständigkeit gegen Laugen und Säure
- Gute Beständigkeit gegen Chemikalien
- Gute Beständigkeit gegen UV und Ozon

Anwendungen

FlexiGuard Schutzschläuche werden im Maschinen- und Anlagenbau, in der Robotik sowie als Schutz für die Zuführung zum Schaltschrank eingesetzt.



FlexiGuard FG mit Verschraubung FG-UH.



FlexiGuard

Materialdaten	
Material	Weich-PVC (PVC), cadmiumfrei
Farbe	Grau (GY)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C, kurzfristig +80 °C
Brandschutz- eigenschaften	entspricht UL94 HB



Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Innen D	Außen Ø OD	Biegeradius	Rollenlänge (m)
FlexiGuard					
167-00209	FG14	10	14	14	10
167-00211	FG17	13	17	17	10
167-00213	FG19	15	19	19	10
167-00216	FG21	16	21	21	10
167-00221	FG27	21	27	27	10
167-00229	FG36	30	36	36	10
167-00236	FG45	38	45	45	10
167-00248	FG56	48	56	56	10

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.