HelaGuard Schutzschläuche aus Kunststoff



Kunststoffschläuche

• HG-SW PA6 Standard

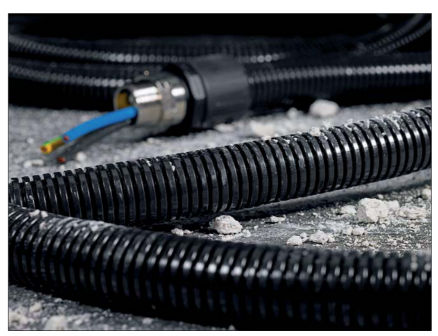
Das Standardwellrohr für die industrielle Anwendung

Hauptmerkmale

- Sehr flexibel und lange Lebensdauer
- Gute Abriebfestigkeit
- Hochschlagfest und formbeständig
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Niedrige Rauchgasdichte, niedrige Toxizität
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Farben: schwarz (UV-beständig); grau (RAL 7031) auf Anfrage

Anwendungen

Maschinenbau, Anlagenbau, in Schaltschränken und öffentlichen Gebäuden.



HelaGuard PA6 Standard für die industrielle Anwendung.

Materialdaten	
Material	Polyamid 6 (PA6)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +120 °C
Betriebstemperatur (in Bewegung)	-20 °C bis +100 °C
Brandschutz- eigenschaften	entspricht UL94 V2
	halogenfrei

Technische Daten										
ArtNr.	Тур	Nennmaß	Außen Ø	Innen Ø	Biegeradius	Gewicht (g/m)	Rollenlänge (m)	Farbe		
166-11100	HG-SW10	10	10,0	6,3	15	19	50	Schwarz (BK)		
166-11101	HG-SW11	11	11,5	8,2	20	22	50	Schwarz (BK)		
166-11102	HG-SW13	13	13,0	9,8	25	28	50	Schwarz (BK)		
166-11103	HG-SW16	16	15,8	11,8	35	38	50	Schwarz (BK)		
166-11104	HG-SW21	21	21,2	16,7	45	60	50	Schwarz (BK)		
166-11112	HG-SW28	28	28,5	22,8	50	100	50	Schwarz (BK)		
166-11118	HG-SW34	34	34,5	28,1	60	135	50	Schwarz (BK)		
166-11113	HG-SW42	42	42,5	35,5	70	165	25	Schwarz (BK)		
166-11114	HG-SW54	54	54,5	47,2	80	235	25	Schwarz (BK)		
166-11109	HG-SW67	67	67,2	56,3	130	365	10	Schwarz (BK)		

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch in Grau erhältlich.

Auf Anfrage auch andere Rollenlängen erhältlich.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen verfügen.



