



Kunststoffschläuche

- **HG-DC PA6 doppelt geschlitzt**

Dieser doppelt geschlitzter Schutzschlauch wird in Schaltschränken sowie im Maschinen- und Anlagenbau eingesetzt, wo ein nachträglicher Einbau erforderlich ist.

Hauptmerkmale

- Der Schlauch ist wiederöffnenbar
- Die Kabel werden seitlich eingezogen
- Hohe Abriebfestigkeit
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Selbstverlöschend nach IEC 61386
- Farbe: Schwarz



HelaGuard HG-DC PA6 doppelt geschlitzter Schutzschlauch.

MATERIAL	Polyamid 6 (PA6)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +110 °C
Brandschutz-eigenschaften	UL94 V2
Zulassungen/Normen	IEC 61386



TYP	Nennmaß	NW Ø	Außen Ø (OD)	Innen Ø	Biege-radius	Gewicht (g/m)	Rollenlänge	Farbe	Art.-Nr.
HG-DC11	11	8,5	11,5	6,7	45	23	50 m	Schwarz (BK)	166-11800
HG-DC13	13	10	13,0	7,9	55	37	50 m	Schwarz (BK)	166-11801
HG-DC16	16	12	15,8	10,5	60	41	50 m	Schwarz (BK)	166-11802
HG-DC21	21	17	21,2	13,9	90	63	50 m	Schwarz (BK)	166-11803
HG-DC28	28	23	28,5	20,5	105	94	50 m	Schwarz (BK)	166-11804
HG-DC34	34	29	34,5	27,0	150	118	25 m	Schwarz (BK)	166-11805
HG-DC42	42	36	42,5	34,8	170	193	25 m	Schwarz (BK)	166-11806
HG-DC54	54	48	54,5	45,3	170	263	25 m	Schwarz (BK)	166-11807

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch andere Rollenlängen erhältlich. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.