

Kunststoffschläuche

HG-HW PA6 dickwandig

Das dickwandige, flexible Wellrohr wird dort eingesetzt wo besonderer mechanischer Schutz von Kabeln und Leitungen gefordert ist, wie z. B. im Maschinen- und Anlagenbau und in Gebäuden.

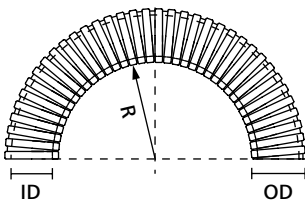
Hauptmerkmale

- Schwere Ausführung
- Hohe mechanische Festigkeit und hochschlagfest
- Abriebfest
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Selbstverlöschend nach UL94 V2
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Farbe: Schwarz



HelaGuard PA6 dickwandig hält vielen Herausforderungen stand.

MATERIAL	Polyamid 6 (PA6)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +120 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2



HelaGuard Schutzschlauch aus Kunststoff

TYP	Nennmaß Ø	NW Ø	Außen Ø (OD)	Innen Ø (ID)	Min. Biegeradius (R)	Gewicht	Rollenlänge	Farbe	Art.-Nr.
HG-HW13	13	10	13,0	9,0	35	37 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11302
HG-HW16	16	12	15,8	11,5	45	48 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11303
HG-HW21	21	17	21,2	15,5	55	80 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11304
HG-HW28	28	23	28,5	21,3	60	130 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11305
HG-HW34	34	29	34,5	26,9	70	170 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11306
HG-HW42	42	36	42,5	34,6	80	200 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11307
HG-HW54	54	48	54,5	46,0	90	270 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11308

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

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



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen verfügen könnten. Angaben über gültige Zulassungen finden Sie im Internet.



Artikel in persönliche Merkliste legen!

www.HT.click/52-13

