



Kunststoffschläuche

• HG-HW PA6 dickwandig

Das hochbelastbare Wellrohr HelaGuard PA6 Dickwandig.

Hauptmerkmale

- Schwere Ausführung
- Hohe mechanische Festigkeit
- Abriebfest
- Hochschlagfest
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Niedrige Rauchgasdichte und Toxizität
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Farbe: schwarz (UV-beständig)

Anwendungen

Dort wo besonderer mechanischer Schutz von Leitungen gefordert ist, wie z.B. im Maschinen- und Anlagenbau und in Gebäuden.



HelaGuard PA6 Dickwandig hält vielen Herausforderungen stand.

Materialdaten

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



Technische Daten

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

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch andere Rollenlängen erhältlich.



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

