



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.