

### Kunststoffschläuche

#### HG-HI PA12 Wellrohr

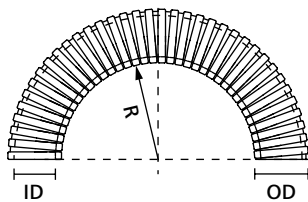
Dieser Welschutzschlauch für dynamische Anwendungen wird in Robotern, Eisenbahnen sowie im Maschinen- und Anlagenbau eingesetzt. Durch seine Flexibilität hält er in Umgebungen mit ständiger Bewegung stand.

#### Hauptmerkmale

- Sehr gute Ermüdungsbeständigkeit
- Sehr flexibel
- Gute mechanische Eigenschaften
- Formbeständig
- Sehr gute Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Öle
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Selbstverlöschend nach IEC 61386
- Farbe: Schwarz



HelaGuard HG-HI PA12 ist sehr gut für den Einsatz in Robotern geeignet.



HelaGuard Schutzschlauch aus Kunststoff

<b>MATERIAL</b>	Polyamid 12 (PA12)
<b>Betriebstemperatur</b>	-50 °C bis +110 °C
<b>Betriebstemperatur (in Bewegung)</b>	-50 °C bis +110 °C
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	selbstverlöschend nach EN IEC 61386



TYP	Nennmaß Ø	NW Ø	Außen Ø (OD)	Innen Ø (ID)	Min. Biegeradius (R)	Gewicht	Rollenlänge	Farbe	Art.-Nr.
HG-HI13	13	10	13,0	9,8	25	26 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11501
HG-HI16	16	12	15,8	11,8	30	35 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11502
HG-HI21	21	17	21,2	16,7	35	55 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11503
HG-HI28	28	23	28,5	21,7	45	92 g/m	50 m	Schwarz (BK)	166-11504
HG-HI34	34	29	34,5	28,1	55	120 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11505
HG-HI42	42	36	42,5	35,5	60	160 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11506
HG-HI54	54	48	54,5	47,2	70	220 g/m	25 m	Schwarz (BK)	166-11507

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/52-15](http://www.HT.click/52-15)

