



## Kunststoffschläuche

### • HG-SW PA6 Standard

Das Standardwellrohr für die industrielle Anwendung

#### Hauptmerkmale

- Sehr flexibel und lange Lebensdauer
- Gute Abriebfestigkeit
- Hochschlagfest und formbeständig
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Niedrige Rauchgasdichte, niedrige Toxizität
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei
- Farben: schwarz (UV-beständig); grau (RAL 7031) auf Anfrage

#### Anwendungen

Maschinenbau, Anlagenbau, in Schaltschränken und öffentlichen Gebäuden.



HelaGuard PA6 Standard für die industrielle Anwendung.

#### Materialdaten

Material	<b>Polyamid 6 (PA6)</b>
Betriebstemperatur	<b>-40 °C bis +120 °C</b>
Betriebstemperatur (in Bewegung)	<b>-20 °C bis +100 °C</b>
Brandschutzeigenschaften	<b>entspricht UL94 V2</b>



#### Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Außen Ø	Innen Ø	Biegeradius	Gewicht (g/m)	Rollenlänge (m)	Farbe
166-11100	<b>HG-SW10</b>	10	10,0	6,3	15	19	50	Schwarz (BK)
166-11101	<b>HG-SW11</b>	11	11,5	8,2	20	22	50	Schwarz (BK)
166-11102	<b>HG-SW13</b>	13	13,0	9,8	25	28	50	Schwarz (BK)
166-11103	<b>HG-SW16</b>	16	15,8	11,8	35	38	50	Schwarz (BK)
166-11104	<b>HG-SW21</b>	21	21,2	16,7	45	60	50	Schwarz (BK)
166-11112	<b>HG-SW28</b>	28	28,5	22,8	50	100	50	Schwarz (BK)
166-11118	<b>HG-SW34</b>	34	34,5	28,1	60	135	50	Schwarz (BK)
166-11113	<b>HG-SW42</b>	42	42,5	35,5	70	165	25	Schwarz (BK)
166-11114	<b>HG-SW54</b>	54	54,5	47,2	80	235	25	Schwarz (BK)
166-11109	<b>HG-SW67</b>	67	67,2	56,3	130	365	10	Schwarz (BK)

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch in Grau erhältlich.

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.