



## 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.