

# JUMBO PA6



## TECHNISCHE DATEN

PA-Wellenschlauch

Temperaturbereich -40°C bis +140°C  
kurzzeitig bis +160°C

Belastbarkeit/100mm ca. 1200, 800 N

## AUFBAU

- Material: modifizierte Polyamid (PA) 6
- Entflammbarkeit nach UL 94 (V0)

## EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- cadmiumfrei
- beständig gegen: Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, schwache Basen, schwache Säuren

## VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug - und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Wellenschlauch in Übergröße  
Kabelschutzschlauch für mittlere bis hohe mechanische Beanspruchungen.

## HINWEISE

- Passende Anschlussverschraubungen:  
JUMBO Verschraubung

Passend zu Nennweite	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	Biegeradius mm	VPE (in m)	grau	schwarz
					Art.-Nr.	Art.-Nr.
70,0	66,5	79,2	200,0	10	<b>90408</b>	<b>91362</b>
95,0	91,0	106,0	265,0	10	<b>90409</b>	<b>91363</b>