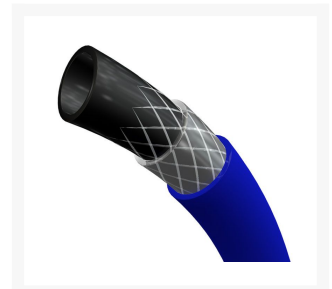


# NOBELAIR AS Ø10X17,5 WD16 BLAUW 20M

## Product Images



**NOBELAIR® AS**

Antistatische PET-Matte für schwebende Anwendungen.  
 (Antistatische PET-Matte, Antistatische PET-Matte, Antistatische PET-Matte, Antistatische PET-Matte)

**ANWENDUNG**  
 • Für den Einsatz in der Luftfahrt  
 • Für den Einsatz in der Luftfahrt  
 • Für den Einsatz in der Luftfahrt  
 • Für den Einsatz in der Luftfahrt

**TECHNISCHE DATEN**  
 • Durchmesser: 10 mm  
 • Wandstärke: 1,75 mm  
 • Gewicht: 0,12 kg/m

**DRUCK-TEMPERATUR-DIAGRAMM**

| Druck (bar) | Temperatur (°C) |
|-------------|-----------------|
| 16          | 100             |
| 16          | 120             |
| 16          | 140             |
| 16          | 160             |
| 16          | 180             |
| 16          | 200             |
| 16          | 220             |
| 16          | 240             |
| 16          | 260             |
| 16          | 280             |
| 16          | 300             |

**ABMESSUNGEN**

| Druck (bar) | Temperatur (°C) | Druck (bar) | Temperatur (°C) |
|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 16          | 100             | 16          | 100             |
| 16          | 120             | 16          | 120             |
| 16          | 140             | 16          | 140             |
| 16          | 160             | 16          | 160             |
| 16          | 180             | 16          | 180             |
| 16          | 200             | 16          | 200             |
| 16          | 220             | 16          | 220             |
| 16          | 240             | 16          | 240             |
| 16          | 260             | 16          | 260             |
| 16          | 280             | 16          | 280             |
| 16          | 300             | 16          | 300             |

## Omschrijving

---

Hoogwaardige thermoplastische slang

Geschikt voor lucht, water en gassen

- Zeer flexibel en knikvast
- Geleidende binnenwand [ $R < 1\text{M}\Omega$ ]
- Geschikt voor ATEX zone 0 en 1
- Bijzonder geschikt voor spuitkabinen
- Silicone vrije slang
- Max. temperatuur 90 °C bij 6 bar

## Additional Information

---

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| EAN Code      | 8719426491065     |
| Artikelnummer | SL.NOBAIR10AS-20  |
| Omschrijving  | Nobelair 20 meter |