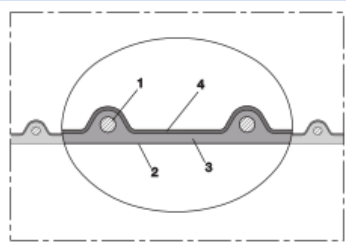


AIRDUC® PUR 352 SE RAILWAY PLUS (MD)



Saugschlauch und Druckschlauch gemäß DIN EN 45545-2, mittelschwer

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Flüssigkeiten und für Pulver, Schüttgut, Granulat und für Gase
- Schienenfahrzeug (DIN 5510, DIN EN 45545-2), Zug, Eisenbahn, Straßenbahn, Boot, Schiff, Yacht: Belüftung, Heizung, Dachentwässerung, Bremssandförderung, Sanitärrinstallation

Eigenschaften

- mittelschwere Ausführung
- hoch abriebfest
- isolierend

Konstruktion

- mikroben- und hydrolysefest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- schwerentflammbar nach: DIN EN 45545-2; R1 HL1, HL2, HL3; R22 HL1, HL2; R23 HL1, HL2
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

Temperaturbereich

- 40°C bis 90°C

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar

| Ø- Innen (inch/mm) | Ø - Außen (mm) | Über- druck (bar) | Unter- druck (bar) | Biege- radius (mm) | Gewicht (kg/m) | Lager- längen (m) | Fertigungs- längen (m) | Bestellnummer |
|-----------------------|-------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|
| - / 20 | 28.50 | 2,530 | 0,485 | 34.00 | 0.21 | 5 | - | 352-0020-5400 |
| 1 / 25 | 33.50 | 2,055 | 0,385 | 44.00 | 0.27 | - | 5 | 352-0025-5400 |
| - / 30 | 39.50 | 1,735 | 0,285 | 52.00 | 0.34 | 5 | - | 352-0030-5400 |
| 1,25 / 32 | 41.50 | 1,630 | 0,265 | 56.00 | 0.37 | - | 5 | 352-0032-5400 |
| 1,5 / 38 | 47.50 | 1,385 | 0,225 | 64.00 | 0.42 | - | 5 | 352-0038-5400 |
| - / 40 | 49.50 | 1,320 | 0,215 | 66.00 | 0.44 | 5 | - | 352-0040-5400 |
| 50 | 59.50 | 1,065 | 0,170 | 80.00 | 0.53 | 5 | - | 352-0050-5400 |
| 2,36 / 60 | 69.50 | 0,800 | 0,140 | 90.00 | 0.64 | 5 | - | 352-0060-5400 |
| 63 | 74.50 | 0,745 | 0,125 | 100.00 | 0.69 | - | 5 | 352-0063-5400 |
| 65 | 76.50 | 0,705 | 0,115 | 102.00 | 0.70 | - | 5 | 352-0065-5400 |
| - / 80 | 90.50 | 0,605 | 0,075 | 116.00 | 0.87 | - | 5 | 352-0080-5400 |
| 100 | 112.50 | 0,485 | 0,065 | 140.00 | 1.20 | - | 5 | 352-0100-5400 |
| 180 | 190.50 | 0,270 | 0,035 | 240.00 | 2.66 | - | 5 | 352-0180-5400 |

Zubehör



CLAMP 212



CLAMP 208



CONNECT 270-271

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik.