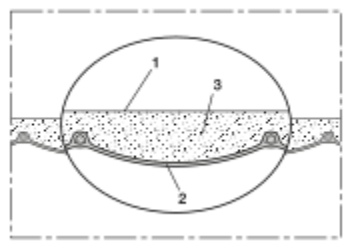


ISODUC PVC 368 GREY



PVC-Klimaschlauch, isoliert, schwerentflammbar, grau

Anwendungen

- flexibler Schlauch für Gase
- Klimatisierung
- Thermische und akustische Isolierung

Eigenschaften

- gewebeverstärkt
- hochflexibel + stauchbar 6:1
- isolierend

- schwerentflammbar nach: EN13501-1:2018, Bs1, d0
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -10°C bis 110°C

Konstruktion

- PROTAPÉ® Folienschlauch
- in der Wandung eingebetteter Federstahldraht
- Wandung: PVC beschichtetes Gewebe

- spezielle Thermo-Isolationsschicht
- Polyester-Isolierung Dicke 25 mm und Gewicht 300 g/m²
- Druck max. 200 mm H₂O
- Luftgeschwindigkeit max. 20 m/s
- Biegeradius 0,6 x ID

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- grau (Standard)

Ø - Innen (inch/mm)	Ø - Außen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/m)	Fertigungslängen (m)	Bestellnummer
3 / 75-76	126.60	46.00	0.25	10	368-0076-3500
- / 82	132.60	49.00	0.28	10	368-0082-3500
4 / 100-102	152.60	61.00	0.31	10	368-0102-3500
5 / 125-127	177.60	76.00	0.37	10	368-0127-3500
6 / 150-152	202.60	91.00	0.45	10	368-0152-3500
6,3 / 160	210.60	96.00	0.47	10	368-0160-3500
7 / 178-180	230.60	108.00	0.52	10	368-0180-3500
8 / 200-203	253.60	122.00	0.62	10	368-0203-3500
10 / 254	304.60	152.00	0.82	10	368-0254-3500
12 / 305	355.60	183.00	0.92	10	368-0305-3500
- / 315	365.60	189.00	0.88	10	368-0315-3500
14 / 356	406.60	214.00	1.00	10	368-0356-3500
16 / 405-406	456.60	244.00	1.12	10	368-0406-3500
18 / 457	507.60	274.00	1.33	10	368-0457-3500
20 / 508	558.60	305.00	1.48	10	368-0508-3500
24 / 610	660.60	366.00	1.77	10	368-0610-3500

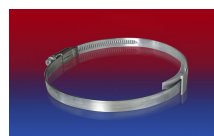
Zubehör



CONNECT 228



CONNECT 270-271



CLAMP 210 BRIDGE CLAMP



CLAMP 208

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/.