

Überfahrbarer Abgasschlauch

Anwendungen

- flexibler Schlauch für heiße Gase
- Abgasabsaugung, Absaugung von Motorabgasen: Abgasschlauchaufroller, Saugschlitzkanal, Überflurabsauganlage, Unterflurabsauganlage
- Motorprüfstand, Abgasmessung

Eigenschaften

- gewebeverstärkt
- hochflexibel + stauchbar
- geschützte, strömungstechnisch optimierte Außenfaltung

- vibrationsfest
- überfahrbar + trittfest
- gute Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

Temperaturbereich

- Abgastemperaturen bis 200°C *
- * bei korrekter Verwendung von Abgastrichtern und ausreichender Frischluftzufuhr (ca. 50%).

Konstruktion, Werkstoff

patentierter PROTAPE® Folienschlauch

- spezial Kunststoffprofil Stützwendel
- gewebeverstärktes Band; Wandung: EPDM/ PP beschichtetes Gewebe
- Wandstärke ca. 0,4 mm

Liefervarianten

- weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- schwarz (Standard)
- Sonderfarben: eingefärbte Spirale
- kundenspez. Sonderaufdruck

| Ø-Innen in / mm | Ø-Außen mm | Unterdruck bar | Biegeradius mm | Gewicht kg/m | Lagerlängen m | Bestellnummer |
|--------------------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------|---------------|
| 2 / 50-51 | 68 | 0,400 | 57 | 0,380 | 10 15 | 326-0051-0000 |
| 2,5 / 63-65 | 80 | 0,280 | 70 | 0,480 | 10 15 | 326-0063-0000 |
| 3 / 75-76 | 93 | 0,170 | 73 | 0,540 | 5 6 7,5 10 12,5 15 | 326-0076-0000 |
| 4 / 100-102 | 119 | 0,050 | 71 | 0,710 | 5 6 7,5 10 12,5 15 | 326-0102-0000 |
| 5 / 125-127 | 144 | 0,035 | 89 | 0,870 | 5 6 7,5 10 12,5 15 | 326-0127-0000 |
| 6 / 150-152 | 169 | 0,030 | 106 | 1,040 | 5 6 7,5 10 12,5 15 | 326-0152-0000 |
| 8 / 200-203 | 220 | 0,010 | 143 | 1,370 | 5 6 7,5 10 | 326-0203-0000 |

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, auf Anfrage können Produkte höher belastet werden. Biegeradius gemessen an der Innenseite des Schlauchbogens. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

Zubehör



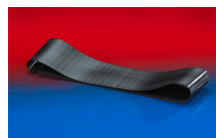
CLAMP 212



CLAMP 217



CLAMP 213



CONNECT 228



CONNECT 270-271

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, auf Anfrage können Produkte höher belastet werden. Biegeradius gemessen an der Innenseite des Schlauchbogens. Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.