

Abgasschlauch UNI 2000

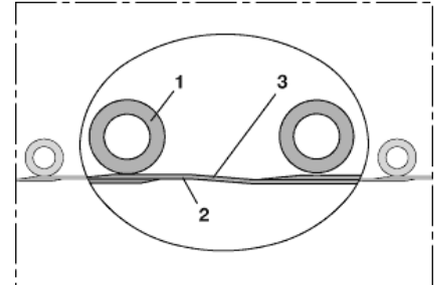
bedingt überfahrbar,
öl- und benzinbeständig, extrem leicht, abknicksicher, innen glatt,
temperaturbeständig bis 180°C



Konstruktion:

Folienschlauch

- ① Kunststoffprofil Stützwendel
- ② gewebeverstärktes Band
- ③ Wandstärke ca. 0,4 mm



Werkstoff:

Wandung: EPDM/ PP beschichtetes Gewebe

Spirale: spezial Kunststoff-Hohlwendel

Daten:

Nennweite [mm]	Innen-Ø [mm]	Außen-Ø [mm]	Gewicht [kg/m]
75	76	93	0,61
100	100	117	0,78
125	125	142	0,97
150	150	167	1,15
200	200	217	1,50

Einsatzbereiche:

Absaug- und Gebläseschlauch, mit besonderer Eignung:

- für die Absaugung von Motorabgasen
- für Abgasschlauchaufroller
- für Saugschlitzkanäle
- für Über- und Unterflurabsauganlagen

Eigenschaften:

- kleinste Biegeradien
- gas- und flüssigkeitsdicht
- vibrationsfest
- bedingt überfahrbar und trittfest
- geringes Gewicht
- hochflexibel und stauchbar
- strömungstechnisch optimierte Außenfaltung
- gewebeverstärkt
- gute Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform
- Abgastemperaturen bis +180 °C *)

*) Bei korrekter Verwendung von Abgastrichtern und ausreichender Frischluftzufuhr (ca. 50%).

technische und preisliche Änderungen vorbehalten

