



PU-FLEX-L/F

Leichter, abriebfester PU Absaug-/Gebläseschlauch

- Temperaturbereich in °C -40 bis +100
- Innendurchmesser von/bis 25 bis 500 mm
- Farbe transparent
- Schwer entflammbar
- Material: Spezialpolyurethan
- Verstärkung durch Federstahlspirale
- innen und außen gewellt
- hochflexibel
- vielfach abriebfester als PVC

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Gewicht in g/Meter	Standardlänge in Meter
13002125	125	0,2	0,08	650	10
13002140	140	0,15	0,06	710	10
13002150	150	0,1	0,06	780	10
13002160	160			825	10
13002300	300	0,03	0,03	1550	10

Messgrundlage

Die technischen Werte (Gewicht, Biegeradius, Vakuum und Betriebsdruck) wurden ermittelt bei +20 °C und unterliegen einer Toleranz von +/- 10%.

Die Verwendung unter besonders materialbelastenden Umständen (Absaugung von Flüssigkeiten jeder Art, Abgasen, Wasserdampf oder feuchten Medien; hohen Temperaturen; wechselseitigen Belastungen/Bewegungen; Vibration; Abrieb; chemischen Belastungen; S-förmigen Schlauchverlegungen; Einsatz im Freien) müssen gesondert angefragt werden.

Zulassungen

- Brandschutzgeprüft nach:
 - DIN 75200 (09/1980)
 - ISO 3795 (10/1989)
 - FMVSS 302 (10/2013)
 - DIN 4102-B 1

Unverbindliche Einsatzbereiche

- [Absauganlagen](#)
- [Fensterbau](#)
- [Filtertechnik](#)
- [Haustechnik](#)
- [Holzindustrie](#)
- [Maschinen- und Anlagenbau](#)

-