



PU-MULTIFLEX-RESET

Hochabriebfester, strömungsoptimierter PU Absaugschlauch

- Temperaturbereich in °C -40 bis +85
- Innendurchmesser von/bis 51 bis 102 mm
- Farbe transparent / grün
- Trittfest / Überfahrbar
- Verstärkung durch grüne Hohlprofilspirale
- innen sehr glatt, außen gewellt
- gute UV- und Ozonbeständigkeit
- halogenfrei
- mikrobefest
- reversibel

Bis zu 30% mehr Luftdurchlass bei Verlegung im Bogenbereich durch Faltenwurf nach außen.

Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Vakuumwert in bar	Gewicht in g/Meter	Biegeradius in mm	Standardlänge in Meter
11112051	51	64	0,25	500	51	20
11112076	76	93	0,18	780	76	20
11112102	102	122	0,12	1250	102	20

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 -

Unverbindliche Einsatzbereiche • [Garten- und Landschaftsbau](#)

- [Reinigungstechnik](#)
- [Schweißtechnik](#)
- [Schiffsbau und Werftausrüstung](#)
- [Maschinen- und Anlagenbau](#)
- [Luft- und Klimatechnik](#)
- [Lasertechnik](#)
- [Fahrzeugbau](#)
- Kehrmaschinen