

# **Technisches Datenblatt**

01.05.2024



## PU-FLEX-M/VF

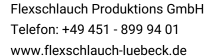
Mittelschwerer, abriebfester PU Absaug-/Gebläseschlauch

- Temperaturbereich in °C -40 bis +90
- Innendurchmesser von/bis 25 bis 500 mm
- · Farbe transparent
- Schwer entflammbar
- · Material Polyester PU
- · Verstärkung durch Federstahlspirale
- innen glatt, außen gewellt
- flexibel
- vielfach abriebfester als PVC

Sie benötigen andere Durchmesser als hier gelistet sind?

Bei den-aufgeführten-Durchmessern handelt es sich um Positionen mit Restlagerbestand.

Unsere neue Variante dieses Schlauches finden Sie hier:- $\underline{\text{PU-FLEX-}}$   $\underline{\text{M/VF-ANTISTAT}}$ 





Artikel-Nr.	Innendurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Betriebsdruck in bar	Vakuumwert in bar	Gewicht in g/Meter	Standardlänge in Meter
12010025	25	33	1,4	0,5	250	10
12010032	32	40	1,2	0,5	320	10
12010038	38	46	1	0,5	370	10
12010040	40	48	0,9	0,5	385	10
12010050	50	58	0,8	0,58	480	10
12010052	50	58	0,8	0,58	480	20
12010060	60	68	0,7	0,58	540	10
12010065	65	73	0,65	0,56	600	10
12010070	70	79	0,6	0,54	670	10
12010075	75	84	0,6	0,52	720	10
12010080	80	89	0,55	0,5	790	10
12010090	90	99	0,5	0,45	890	10
12010110	110	119	0,4	0,38	1090	10
12010120	120	129	0,35	0,35	1250	10
12010125	125	134	0,35	0,34	1310	10

### Messgrundlage

Die technischen Werte 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.



Flexschlauch Produktions GmbH Telefon: +49 451 - 899 94 01 www.flexschlauch-luebeck.de

## Zulassungen -

#### Unverbindliche Einsatzbereiche

- -Absauganlagen
- •-Fensterbau
- Haustechnik
- -- Pelletförderung
- •- Maschinen- und Anlagenbau
- •- Holzindustrie
- •- Staubsaugerindustrie