

CNC-Absaugschlauch flexibel und robust

Material:

Polyether- Polyurethan, transparent

Einzellänge:

10 m und 15 m

Temperaturbeständigkeit:

- 40° C bis + 100° C

Einsatzgebiete:

Absaugung und Transport von abrasiven Medien wie Holzstäuben und -spänen, insbesondere an CNC-Bearbeitungszentren



Eigenschaften:

- Schwer entflammbar nach DIN 4102 B1
- Hydrolyse- und mikrobienbeständig
- Hohe Abriebfestigkeit
- Sehr gute Flexibilität
- Gute Benzin- und Ölbeständigkeit
- Halogen- und weichmacherfrei
- Ableitfähig gem. BGI 739-2 bei Erdung der Spirale



hydrolysebeständig



schwer entflammbar



mikrobienbeständig

Technische Daten

NW mm	Gewicht (kg/m)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	max. Arbeitsdruck (bar)	max. Vakuum (bar)
80	0,65	0,65	80	0,35	0,20
100	0,80	0,65	100	0,30	0,15
120	0,95	0,65	120	0,30	0,12
140	1,11	0,65	140	0,20	0,10
160	1,79	0,65	160	0,20	0,08
180	2,00	0,80	180	0,15	0,07
200	2,22	0,80	200	0,15	0,05
250	2,76	0,80	250	0,10	0,04
300	3,30	0,80	300	0,05	0,03
325	3,57	0,80	325	0,03	0,03
350	3,84	0,80	350	0,02	0,02
400	4,38	0,80	400	0,02	0,02
450	4,92	0,80	450	0,01	0,01
500	5,46	0,80	500	0,01	0,01



Absaugwelt24.de