

PU-Spiralschlauch FH 201, leicht, DIN 4102 B1

Material:
Polyether-Polyurethan

Einzellängen:
6, 10 und 15 m

Temperaturbereich:
-40° bis +100° C

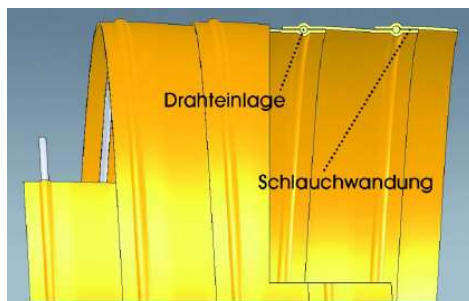
Einsatzgebiete:

Absaugen von Stäuben und feinen Spänen insbesondere in der Holzverarbeitenden Industrie

Eigenschaften:

Schwer entflammbare Wandung nach DIN 4102 B1, hohe Abriebfestigkeit, hydrolyse- und mikrobebeständig, gute Kälteflexibilität, Öl- und Bezinbeständig, halogen- und weichmacherfrei, gute Stauchbarkeit, sehr gute Flexibilität, ableitfähig gem. BGI 739-2 bei Erdung der Spirale.

Abmessungen



NW (mm)	Gewicht (kg/m)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Max. Arbeitsdruck (bar)	Max. Vakuum (bar)
25	0,13	0,4	16	0,60	0,30
30	0,15	0,4	20	0,55	0,25
40	0,23	0,4	28	0,50	0,25
50	0,29	0,4	35	0,40	0,20
60	0,34	0,4	42	0,40	0,16
80	0,46	0,4	56	0,27	0,10
100	0,52	0,4	70	0,20	0,09
120	0,61	0,4	88	0,20	0,08
140	0,66	0,4	92	0,15	0,08
150	0,78	0,4	105	0,10	0,07
160	0,85	0,4	114	0,09	0,06
180	0,95	0,4	128	0,08	0,06
200	1,02	0,4	140	0,07	0,05
215	1,14	0,4	185	0,06	0,05
225	1,20	0,4	200	0,05	0,04
250	1,28	0,4	205	0,03	0,04
300	1,54	0,4	210	0,01	0,03
400	2,05	0,4	280	0,01	0,01
500	2,56	0,4	350	0,01	0,01
600	4,60	0,4	400	0,01	0,01
710	5,44	0,4	497	0,01	0,01
800	6,13	0,4	560	0,01	0,01

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar!

Technische Daten gemessen bei +23° C

Firmensitz:
Gewerbegebiet
Am Galgenbuck 11
90613 Großhabersdorf
UStID: DE153381983

Tel.: 0 91 05 / 99 38 - 0
Fax: 0 91 05 / 99 38 - 20
info@flohr-hoffmann.de
www.flohr-hoffmann.de
Steuernr: 218 / 126 / 50146

Geschäftsführer: Ute Schuh Sparkasse, Fürth
Beirat: SWIFT (BIC): BYLADEM1SFU
Dipl.-Kff. Barbara Schneider IBAN:DE52 7625 0000 0000 2633 35
AG Fürth/Bay. HRB 5054
Datenschutzerklärung <http://flohr-hoffmann.de/dsve.htm>