



GrüloFood Flex PU-Spiralschlauch

Sehr leichter, permanent antistatischer und nach EU-Richtlinien und FDA-Norm lebensmittelgeeigneter PU-Spiralschlauch mit Edelstahl draht. Der **GrüloFood Flex** ist hochflexibel, hydrolyse- und mikrobebeständig und besonders geeignet für die Luft-, Staub- und Faserabsaugung in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie.

Technische Merkmale in der Übersicht

Zulassung: EG 1935/2004, EU 10/2011
FDA 21 CFR 177.2600 / 178.2010, TRBS 2153

Temperaturbereich: -40 °C bis +100 °C

Standardlänge: 10 m, 15 m

Farbe: Transparent

Aufbau

Material: Polyether-Polyurethan mit Edelstahlspirale, permanent antistatisch

Innen-Ø mm	Materialstärke mm	BD bar	Vakuum bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
50	0,40	0,40	0,20	35	0,270	10711-050
60	0,40	0,40	0,16	42	0,310	10711-060
70	0,40	0,35	0,14	49	0,360	10711-070
75	0,40	0,30	0,10	53	0,390	10711-075
80	0,40	0,28	0,10	56	0,410	10711-080
100	0,40	0,20	0,09	70	0,530	10711-100
120	0,40	0,20	0,08	85	0,630	10711-120
125	0,40	0,20	0,08	88	0,660	10711-125
140	0,40	0,15	0,06	95	0,730	10711-140
150	0,40	0,10	0,06	105	0,780	10711-150
175	0,40	0,09	0,05	123	0,910	10711-175
200	0,40	0,08	0,05	140	1,110	10711-200
225	0,40	0,06	0,04	160	1,240	10711-225
250	0,40	0,05	0,03	175	1,380	10711-250
300	0,40	0,03	0,03	210	1,650	10711-300
350	0,40	0,02	0,02	245	2,210	10711-350
400	0,40	0,02	0,02	280	2,520	10711-400
450	0,40	0,01	0,01	315	2,830	10711-450
500	0,40	0,01	0,01	350	2,140	10711-500
600	0,40	0,01	0,01	400	4,570	10711-600

Alle technischen Angaben beziehen sich auf eine Temperatur von 23 °C.

Ganz sicher zuverlässig!