

■ Type: Vacuflex MD ■ ■ ■

Kunststof



Toepassing :

Soepele PVC-versterkte slang voor transport en afzuiging van lucht, stof, zaagsel, damp en textielvezels.

Constructie :

- PVC-wand versterkt door een veerstalen spiraal, bekleed met PVC
- Inwendig zeer glad en uitwendig gegolfd
- Vloeistof- en gasdichte uitvoering

Temperatuurbereik : -20 tot +70°C

Rollengte : 10 meter

Type: VACUFLEX MD

Inw. Ø	Uitw. Ø.	Werkdruk	Vacuüm	Buigradius	Gewicht	Referentie
mm	mm	bar	%	mm	kg/m	
20	27	1.92	65	27	0.24	VF020
25	32	1.56	63	32	0.29	VF025
38	47	1.05	51	47	0.45	VF038
40	49	1.00	48	49	0.47	VF040
45	54	0.89	42	54	0.49	VF045
50	59	0.80	37	59	0.52	VF050
55	64	0.73	33	64	0.58	VF055
60	69	0.67	30	69	0.63	VF060
65	74	0.62	26	74	0.68	VF065
70	79	0.58	22	79	0.74	VF070
75	84	0.54	21	84	0.85	VF075
80	89	0.51	19	89	0.91	VF080
90	99	0.45	16	99	0.96	VF090
100	109	0.41	12	109	1.08	VF100
110	119	0.37	11	119	1.19	VF110
120	129	0.34	10	129	1.36	VF120
125	134	0.33	10	134	1.42	VF125
130	139	0.32	9	139	1.48	VF130
140	149	0.29	8	149	1.53	VF140
150	159	0.28	8	159	1.65	VF150
160	169	0.26	7	169	1.76	VF160
200	209	0.21	6	209	2.33	VF200
250	260	0.17	2	260	3.31	VF250
275	285	0.15	2	285	3.64	VF275
300	310	0.14	2	310	3.96	VF300

Technische gegevens bij 20°C of Deel 10 - pg27 - (technische info)