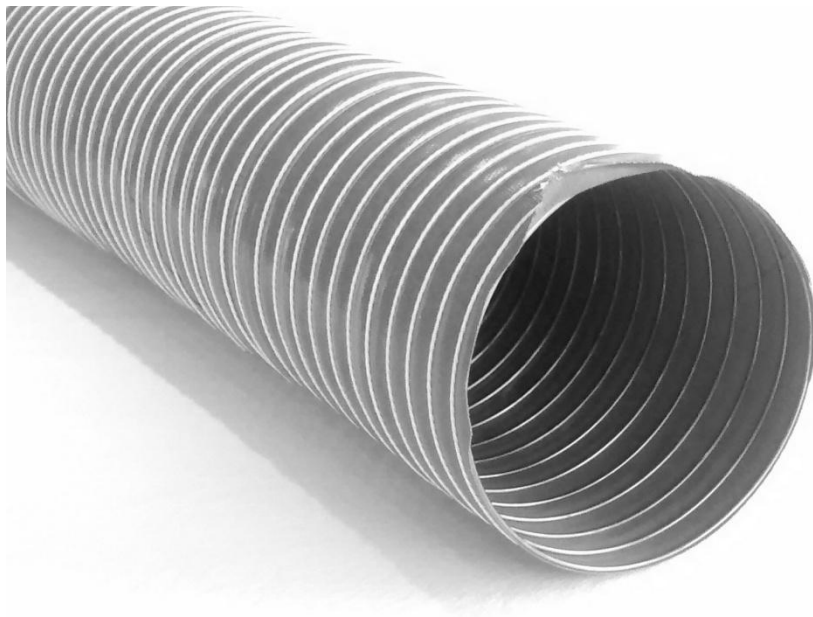


NEO1

Gaine pour aspiration de vapeurs et gaz



Tissu de verre enduit neoprène, noir, 1 pli. Spirale en acier.
Température -35 à +135°C

Lg standard 4 m.

Caractéristiques à 20°C.

Sous réserve de modifications.

DN d. i.	Pression de service bar	Tenue aspiration bar	R courbure mm	Poids kg/m
DN i. d.	Working pressure bar	Underpressure bar	Bending R mm	Weight kg/m
DN iD	Betriebsdruck bar	Unterdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m
13	1,700	0,510	8	0,10
20	1,600	0,500	8	0,11
25	1,600	0,500	8	0,12
26	1,600	0,500	8	0,12
30	1,600	0,500	8	0,12
32	1,400	0,490	10	0,14
38	1,300	0,490	12	0,17
41	1,300	0,471	13	0,20
45	1,200	0,451	14	0,21
51	1,200	0,422	16	0,25
55	1,100	0,412	18	0,27
60	1,100	0,392	20	0,30
63	1,100	0,382	22	0,32
64	1,100	0,382	22	0,32
70	1,100	0,353	24	0,36
76	1,100	0,333	27	0,41
80	1,000	0,314	28	0,44
83	1,000	0,304	28	0,46
90	1,000	0,294	29	0,49
95	0,900	0,275	32	0,56
102	0,900	0,255	35	0,65

Caractéristiques à 20°C.

Sous réserve de modifications.

110	0,900	0,235	38	0,69
114	0,900	0,216	40	0,71
120	0,800	0,196	43	0,76
127	0,800	0,167	46	0,80
130	0,800	0,167	47	0,82
140	0,700	0,147	48	0,90
152	0,700	0,137	51	0,99
160	0,600	0,127	53	1,05
165	0,600	0,118	55	1,08
180	0,600	0,108	60	1,19
203	0,500	0,069	68	1,33
254	0,400	0,039	102	1,68
305	0,200	0,020	123	2,05

Caractéristiques à 20°C.

Sous réserve de modifications.