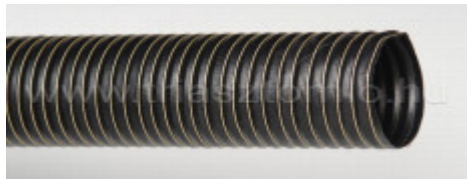


NEO-COAT 1 135°C-ig hőálló vékonyfalú elszívótömlő



Műszaki leírás:

UV és vegyszerálló, rendkívül flexibilis spirál erősítésű tömlő, alkalmas forró gőzök és gázok elszívására.

Más átmérők is rendelhetők.

Létezik vastagabb falú kivitelben is, ahol a belső spirál is fedett.

[Létezik hasonló kialakítású tömlő hosszabb kiszerelésben is.](#)

Hőállóság: -35°C/+135°C (rövid ideig +150°C)

Felépítés: Neoprén bevonatú üvegszövet, acélspirállal

Tekercsméret: 4 m

Több méretben is raktárról szállítható. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Hajlítási sugár (mm)	Vákuum (bar)	Nyomás (bar)	Cikkszám
25	12	0,53	1,4	246031
32	16	0,5	1,4	246032
38	19	0,5	1,4	246033
51	25	0,44	1,2	246028
60	30	0,4	1,1	246034
63	31	0,4	1,1	246035
70	35	0,35	1,1	246002
80	40	0,3	1	246036
83	41	0,3	1	246037
90	45	0,3	0,9	246003
95	47	0,27	0,9	246038
102	51	0,26	0,9	246039
120	66	0,17	0,8	246060
140	70	0,15	0,8	246040
152	76	0,15	0,8	246042



TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.

