

# SIL-COAT 2 250 °C-ig hőálló vastagfalú elszívótömlő



### Műszaki leírás:

Hő- és hidegálló, vastagfalú, könnyű, flexibilis spirál erősítésű tömlő, alkalmas forró levegő elszívására. Szilárd anyagok szállítására nem alkalmas.

### Más átmérők is rendelhetőek!

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

**Hőállóság:** -70°C/+250°C (rövid ideig +300°C)

**Felépítés:** szilikon bevonatú üvegszövet, acéldrót spirállal

**Kívül:** téglavörös, fehér szállal

**Tekercsméret:** 4 m

Állandó raktári tétel, a raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Hajlítási sugár (mm)	Vákuum (bar)	Nyomás (bar)	Súly (kg/m)	Cikkszám
19	9	0,73	3	0,11	246012
28	10	0,71	2,8	0,17	246023
30	12	0,69	2,6	0,19	246066
32	14	0,66	2,6	0,28	246069
35	16	0,63	2,6	0,29	246071
38	18	0,6	2,6	0,305	246019
41	20	0,57	2,6	0,325	246018
44	22	0,55	2,6	0,32	246030
51	24	0,52	2,6	0,36	246017
55	25	0,51	2,55	0,395	246062
57	27	0,49	2,5	0,43	246067
60	29	0,47	2,4	0,45	246006
63	31	0,46	2,4	0,485	246057
65	34	0,45	2,3	0,49	246059
70	36	0,44	2,3	0,54	246029
76	38	0,43	2,2	0,58	246068
80	41	0,42	2	0,61	246061
83	43	0,4	2	0,63	246072
90	46	0,38	1,9	0,69	246073
95	49	0,37	1,9	0,73	246074
102	52	0,35	1,9	0,77	102794
114	60	0,3	1,5	0,845	246026
120	61	0,28	1,4	0,89	246011
127	69	0,24	1,4	0,925	246075
130	71	0,21	1,3	0,95	246076

Belső Ø (mm)	Hajlítási sugár (mm)	Vákuum (bar)	Nyomás (bar)	Súly (kg/m)	Cikkszám
140	70	0,19	1,3	1	246027
152	75	0,17	1,2	1,2	246020
165	85	0,14	1,1	1,38	246078
180	90	0,12	1	1,43	246079
203	101	0,09	0,7	1,65	246007
229	125	0,08	0,6	1,87	246016
254	150	0,07	0,5	2,09	103067
305	200	0,05	0,3	2,55	103066

