



COBIDUST L

Super lekki wąż saawno-wentylacyjny z poliuretanu, antystatyczne

do odsysania, odpylania, czyszczenia przemysłowego. Może być używany jako wąż (rękaw) ochronny. Do odsysania dymu, pyłów, kurzu i suchych produktów spożywczych odpowiadających normie EU 10/2011. Bardzo lekki, elastyczny i odporny na ścieranie. Odporny na oleje, starzenie się, działanie ozonu oraz warunków pogodowych, ściśliwy w stosunku 5:1. Antystatyczny według TRBS 2153 dzięki uziemnionej spirali. Nie jest odporny na mikroorganizmy i hydrolizę.

Odporność termiczna -40°C do +90°C

Budowa poliuretan na bazie ester, transparenty, z miedziowaną, stalową spiralą, falisty na zewnątrz i wewnątrz

średnica wewnątrz (mm)	grubość ścianki (mm)	próżnia (m WS)	promień zagięcia (mm)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
38	0,4	2	30	175	10	m	1270 038000
40	0,4	2	32	185	10	m	1270 040000
45	0,4	2	36	205	10	m	1270 045000
51	0,4	0,2	40	230	10	m	1270 051000
60	0,4	1,7	50	265	10	m	1270 060000
63	0,4	1,7	55	275	10	m	1270 063000
65	0,4	1,7	56	285	10	m	1270 065000
70	0,43	1,7	60	375	10	m	1270 070000
76	0,43	1,7	65	405	10	m	1270 076000
80	0,43	1,6	65	420	10	m	1270 080000
90	0,43	1,6	75	470	10	m	1270 090000
102	0,53	1,3	85	530	10	m	1270 102000
110	0,53	1,2	90	570	10	m	1270 110000
120	0,53	1	100	620	10	m	1270 120000
127	0,63	1	105	755	10	m	1270 127000
130	0,63	0,8	105	770	10	m	1270 130000
140	0,63	0,8	115	830	10	m	1270 140000
152	0,63	0,8	125	890	10	m	1270 152000
160	0,63	0,7	130	935	10	m	1270 160000
180	0,63	0,5	150	1210	10	m	1270 180000
203	0,63	0,4	165	1360	10	m	1270 203000
228	0,63	0,4	185	1525	10	m	1270 228000
254	0,65	0,4	210	1845	10	m	1270 254000
305	0,65	0,3	250	2205	10	m	1270 305000
356	0,65	0,3	300	2570	10	m	1270 356000
406	0,75	0,3	350	3150	10	m	1270 406000