

AIRDUC PUR 355 HT Fekete Forró granulátum tömlő 125 C / 1,5 mm fal



Műszaki leírás:

Magas hőállóságú kopásálló tömlő forró granulátumokra, hőálló +125°C-ig, rövid ideig +150°C-ig!

Közel sima belsővel, FEKETE kivitel. Spirálok közötti falvastagság 1,5 mm. Anyaga speciális, magas hőállóságú poliuretán. Megfelel a REACH irányelveknek.

Egyéb átmérők egyedi gyártásban, bizonyos minimál mennyiség rendelésével lehetségesek.

Hőállóság: -40°C /+125 °C rövid ideig + 150°C

Felépítés: poliuretán, áttetsző, beágyazott acélspirállal, belül közel sima, kívül hullámos

Falvastagság: 1,4 mm a spirálok között

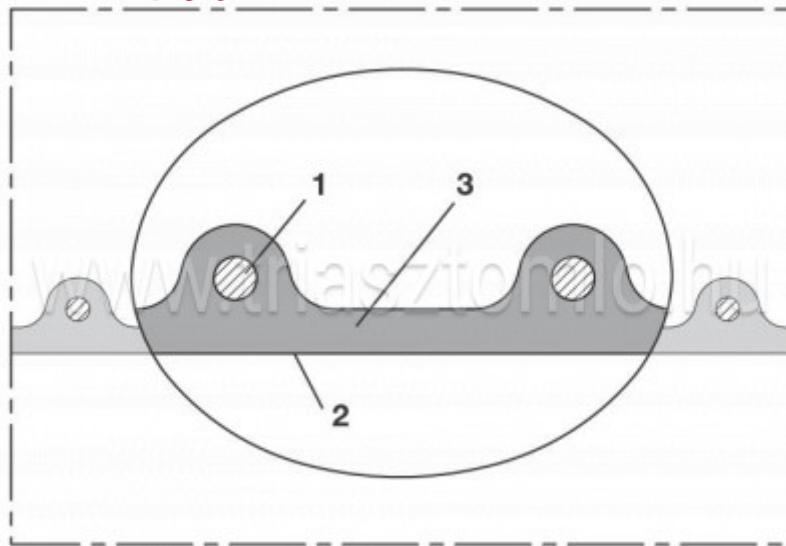
Kivitel: DIN 26057 Type 3

Gyártói raktáron, rövid határidővel rendelhető. Kérje ajánlatunkat!

Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Nyomás (bar) 20°C-on	Hajlítási sugár (mm)	Vacuum 20 °C-on	Súly (kg/m)	Cikkszám
25	32	3,37	25	-0,98	0,28	355-0025-1015
32	42	3,3	32	-1	0,44	355-0032-1015
38	48	2,81	36	-0,9	0,52	355-0038-1015
40	50	2,68	38	-0,86	0,54	355-0040-1015
50/51	60	2,17	44	-0,69	0,66	355-0050-1015
55	65	2,37	38	-0,63	0,72	355-0055-1015
60	70	1,83	51	-0,57	0,78	355-0060-1015
63/65	75	1,69	54	-0,53	0,84	355-0065-1015
70	81	1,57	77	-0,46	0,98	355-0070-1015
75/76	86	1,47	81	-0,43	1,05	355-0075-1015
80	91	1,38	85	-0,41	1,11	355-0080-1015
100/102	111	1,11	103	-0,35	1,49	355-0100-1015
125/127	136	0,9	125	-0,28	1,84	355-0125-1015
150/152	161	0,75	147	-0,26	2,41	355-0150-1015
200/203	213	0,56	194	-0,13	3,12	355-0200-1015



TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.



www.triasztomlo.hu