

# AIRDUC PUR 355 HT Áttetsző 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, átlátszó kivitel. Spirálok közötti falvastagság 1,4-1,5 mm. Anyaga speciális, magas hőállóságú poliuretán. Megfelel a REACH irányelveknek.

Egyéb átmérők egyedi gyártásban, bizonyos minimál mennyiség rendelésével lehetségesek, illetve **a fekete színű kivitel standard átmérőválasztéka szélesebb.**

**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

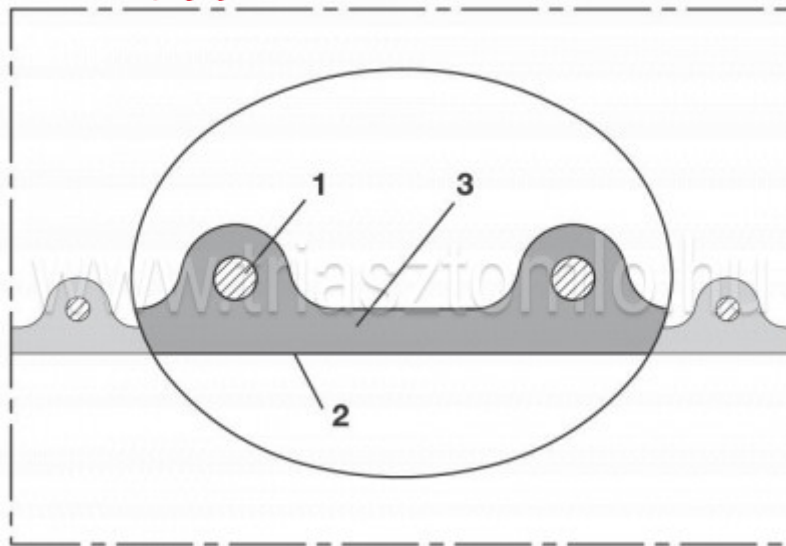
**Kivitel:** DIN 26057 Type 3

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

Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Nyomás (bar) 20°C-on	Hajlítási sugár (mm)	Vacuum 20 °C- on	Súly ( kg/m)	Cikkszám
32	42	3,3	32	-1	0,44	355-0032-3040
38	48	2,81	36	-0,9	0,52	355-0038-3040
40	50	2,68	38	-0,86	0,54	355-0040-3040
50/51	60	2,17	44	-0,69	0,66	355-0050-3040
60	70	1,83	51	-0,57	0,78	355-0060-3040
70	81	1,57	77	-0,46	0,98	355-0070-3040
80	91	1,38	85	-0,41	1,11	355-0080-3040



TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.



www.triasztomlo.hu