

# 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, a fekete kivitel DN25-DN200-ig raktári tétel a gyártónál.**

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

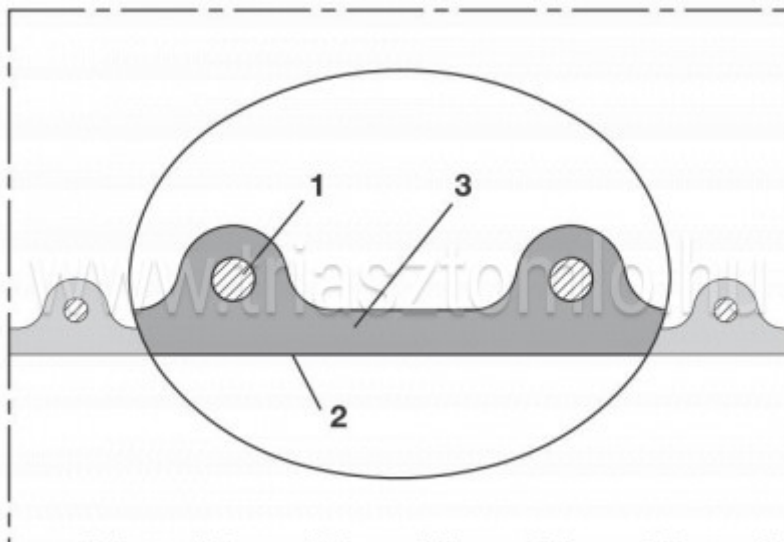
**Felépítés:** poliuretán, áttetsző, beágyazott acélspirállal, belül közel sima, kívül hullámos

**Falvastagság:** 1,5 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
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
63-65	75	1,695	54	-0,53	0,84	355-0065-3040





TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.

