

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: 1,5 mm a spirálok között

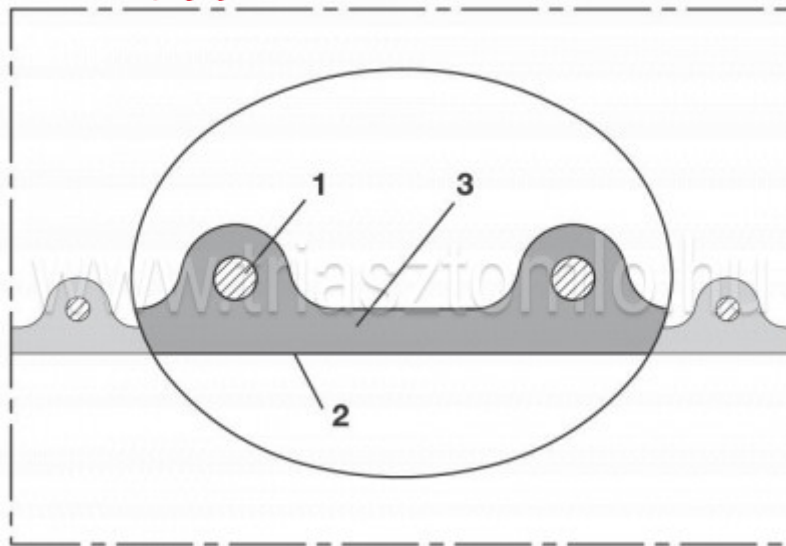
Kivitel: DIN 26057 Type 3

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