

AIRDUC PUR 356 FOOD Vastagfalú, kopásálló, FDA szívótömlő



Műszaki leírás:

Acél spirál erősítésű, vastag falú, élelmiszerminőségű (FDA) poliuretán szívótömlő koptató anyagok szállítására, pl. tejpor, rizs, olajos magvak, cukor, kávé, tea, gabonafélék, liszt, fagyasztott élelmiszerek, és más nagy koptató hatású közegekre, nagy vákuumra, olajálló. Kívül hullámos, belül közel sima. Falvastagság a spirálok között mérve kb. 2-2,5 mm. Nagyon erős, kopásálló, nyomás- és összenyomás álló.

Élelmiszer minőség: EU 10/2011, EC 1935/2004 és EU 2015/174

Élelmiszer minőségű poliuretán: FDA 21 CFR 177.2600 és 178.2010; EU 10/2011 (simulants A, B, C or E and D2) és EC 1935/2004

Íz- és szagmentes, mikroba és hidrolízis álló, hidegben is hajlékony

Kivitel: DIN 26057 Type 4 Gyártási eljárás: GMP EC 2023/2006 Megfelel az RoHS és REACH irányelveknek

Egyedi gyártású átmérőknél, és saját készletről nem szállítható átmérőknél lehet, hogy minimális rendelési mennyiség van, kérje ajánlatunkat!

Hőállóság: -40°C/+90°C, rövid ideig +125 C

Szabvány: DIN 26057 Type 4

Tekercsméret: 5-10-15 m

Falvastagság: 2-2,5 mm

Elektromos ellenállás: R < 109 Ohm

Gyártói raktáron, rövid határidővel rendelhető. Kérje ajánlatunkat!

| Belső Ø (mm) | Külső átmérő (mm) | Vákuum (bar) | Nyomás 20°C- on (bar) | Hajlítási sugár mm | Súly (kg/m) | Norres cikkszám | Cikkszám |
|-----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------|
| 32 | 43 | -1,00 | 5,23 | 90 | 0,68 | 356-0032-1001 | 999500 |
| 38* | 49 | -1,00 | 4,47 | 104 | 0,79 | 356-0038-1001 | |
| 40* | 51 | -1,00 | 4,27 | 109 | 0,82 | 356-0040-1001 | 999308 |
| 50 | 61 | -1,00 | 3,47 | 134 | 1,00 | 356-0050-1001 | 999152 |
| 51* | 62 | -1,00 | 3,20 | 134 | 1,02 | 356-0051-1001 | |
| 60* | 71 | -1,00 | 2,92 | 156 | 1,18 | 356-0060-1001 | |
| 63* | 74 | -1,00 | 2,81 | 163 | 1,23 | 356-0063-1001 | |
| 65* | 76 | -1,00 | 2,70 | 169 | 1,27 | 356-0065-1001 | |
| 70* | 82 | -1,00 | 2,52 | 186 | 1,37 | 356-0070-1001 | |
| 75* | 87 | -1,00 | 2,36 | 195 | 1,48 | 356-0075-1001 | |
| 76* | 88 | -1,00 | 2,35 | 195 | 1,47 | 356-0076-1001 | |

| Belső Ø (mm) | Külső átmérő (mm) | Vákuum (bar) | Nyomás 20°C- on (bar) | Hajlítási sugár mm | Súly (kg/m) | Norres cikkszám | Cikkszám |
|-----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|----------------|--------------------|----------|
| 80* | 92 | -1,00 | 2,22 | 205 | 1,55 | 356-0080-1001 | |
| 100* | 113 | -1,00 | 1,98 | 272 | 2,27 | 356-0100-1001 | |
| 102* | 115 | -1,00 | 1,89 | 272 | 2,31 | 356-0102-1001 | |
| 125* | 138 | -0,89 | 1,59 | 363 | 2,80 | 356-0125-1001 | |
| 127* | 140 | -0,89 | 1,56 | 336 | 2,84 | 356-0127-1001 | |

*egyedi gyártású átmérők

