

PTFE GRECATO - belül közel sima, kívül hullámos teflontömlő

Antisztatikus, vákuumálló PTFE tömlő fémszövettel



Műszaki leírás:

A PTFE anyag kiválóan ellenáll a legtöbb oldószernek, agresszív vegyi anyagnak, valamint FDA minőség. Ez a speciális kialakítás hajlékonyá teszi, noha a belső fal közel sima marad.

Alkalmas festékek, olaj, levegő, víz alapú folyadékok és telítetlen gőzök nagynyomású áramoltatására, élelmiszer- és gyógyszeripari felhasználásra is, mivel közel sima belsejében nem áll meg úgy a közeg, mint egy kívül-belül hullámos teflontömlőben.

Hőállóság: -70°C / +260°C

Vákuum:: -0,9 bar max. 130 C-on

Belül: Fekete, FDA minőségű, antisztatikus, közel sima PTFE

Kívül: Hullámos, fémszövet borítású

PTFE anyag: ASTM D4895 TYPE1, GRADE 4, CLASS B, ASTM D4895 TYPE1, GRADE 3, CLASS B

szabványok:: FDA, EU FOOD, USP Class VI, EN16643

Állandó raktári tétel, a tekercseket megbontjuk. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

PTFE Grecato

| DN | Belső ø (mm) | Külső ø (mm) | Üzemi/ Repesztési nyomás 20 °C (bar) | Hajlítási sugár (mm) | Súly (kg/m) | Hajlításhoz kifejtett erő (kg) | Cikkszám |
|----|-----------------|-----------------|---|-------------------------|----------------|-----------------------------------|----------|
| 13 | 13,4 | 18 | 60/240 | 38 | 0,26 | 5 | 200341 |
| 19 | 19,1 | 24,1 | 60/240 | 50 | 0,42 | 5 | 200340 |
| 25 | 25,5 | 31,4 | 50/200 | 70 | 0,64 | 7 | 200342 |
| 32 | 31,8 | 39,3 | 45/100 | 100 | 0,9 | 8,5 | 200343 |
| 38 | 38,1 | 46,1 | 40/160 | 140 | 1,18 | 13,5 | 200344 |