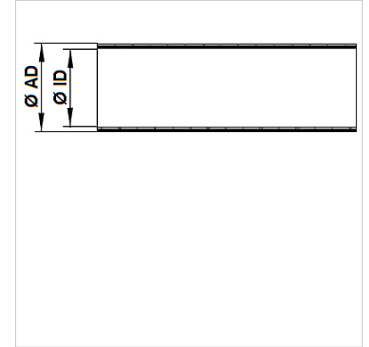


PTFE NATUR

PTFE-Tube

Tulajdonságok

| | |
|----------------------------|---|
| Alkalmazás | Low pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media |
| Alkalmazási terület | Főként vegyiparba és élelmiszeriparba |
| Kívitel | white PTFE smooth hose |
| Tulajdonságok | A sima belső magnak köszönhetően nem képződnek maradványok a tömlőben Élelmiszerekhez is biztonságos |
| tömlőanyag | PTFE (politetrafluor-etilén) |
| Szín | Natural |
| Hőmérséklet min. | -200 °C |
| Hőmérséklet max. | 260 °C |
| Engedély | Az alapanyag FDA-engedéllyel rendelkezik. |



Megjegyzés

A megadott nyomásértékek csak a tömlőkre vonatkoznak.
The tubular fabric has a safety factor (SF) 4 against bursting
50 °C-tól figyelembe kell venni a nyomáscsökkentő tényezőt.
(Max. üzemi nyomás = üzemi nyomás x tényező).
Hőm.: 50 °C / 75 °C / 100 °C / 150 °C / 200 °C / 250 °C
Tényező: 0,87 / 0,77 / 0,68 / 0,53 / 0,39 / 0,28

Rendelési útmutató

Más kivitelek külön kérésre

Cikk

| Megnevezés | Ø ID (mm) | Ø AD (mm) | Falvastagság (mm) | üzemi nyomás 20°C (stat.) (bar) | Gyártási hossz max. (m) |
|------------------|--------------|--------------|----------------------|------------------------------------|----------------------------|
| PTFE 2/4 NATUR | 2,00 | 4,00 | 1,00 | 20,0 | 300 |
| PTFE 4/6 NATUR | 4,00 | 6,00 | 1,00 | 12,0 | 500 |
| PTFE 6/8 NATUR | 6,00 | 8,00 | 1,00 | 8,5 | 100 |
| PTFE 6/10 NATUR | 6,00 | 10,00 | 2,00 | 15,0 | 50 |
| PTFE 7/10 NATUR | 7,00 | 10,00 | 1,50 | 10,5 | 50 |
| PTFE 8/10 NATUR | 8,00 | 10,00 | 1,00 | 7,0 | 50 |
| PTFE 10/12 NATUR | 10,00 | 12,00 | 1,00 | 5,5 | 100 |