



PTFE hadice

Aplikace

- flexibilní hadice na vzduch a kapaliny
- potravinářský průmysl a farmaceutický průmysl: potraviny, léky
- hadice k topení - vnitřní hadice pro přepravu média

Vlastnosti

- velmi ohebná
- stěna vhodná pro potravinářství: v souladu s normou FDA 21 CFR Part 177.1550, Německá směrnice XV BfR

- bez zápachu a chuti
- antiadhezní
- odolnost vůči mikrobům a hydrolíze
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám
- extrémně dobrá odolnost vůči chemikáliím
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -150 °C až 200 °C

Konstrukce

- NORFLEX® konstrukce
- hladká stěna vně i uvnitř
- stěna: PTFE

Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- transparentní (standart)

| Vnitřní průměr | Vnější průměr | Hrúbost stěny | Přetlak | Hmotnost | Rozměry skladem | Číslo |
|----------------|---------------|---------------|---------|----------|-----------------|---------------|
| (in / mm) | (mm) | (mm) | (bar) | (kg/m) | (m) | objednávky |
| - / 2 | 4.00 | 1.00 | 15,000 | 0.01 | 50 | 407-9020-0000 |
| 1/8 / 3 | 5.00 | 1.00 | 15,000 | 0.01 | 50 | 407-9030-0000 |
| - / 4 | 6.00 | 1.00 | 10,000 | 0.02 | 50 | 407-9040-0000 |
| 1/4 / 6 | 8.00 | 1.00 | 10,000 | 0.02 | 50 | 407-9060-0000 |
| 5/16 / 8 | 10.00 | 1.00 | 5,000 | 0.03 | 50 | 407-9080-0000 |
| 3/8 / 10 | 12.00 | 1.00 | 5,000 | 0.04 | 50 | 407-9100-0000 |
| - / 12 | 14.00 | 1.00 | 5,000 | 0.04 | 50 | 407-9120-0000 |
| - / 14 | 16.00 | 1.00 | 5,000 | 0.05 | 50 | 407-9140-0000 |

Příslušenství



CLAMP 208

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.