



Lehká polyuretanová hadice

Aplikace

- pro dopravu tekutých, mastných, sypkých i pevných potravin o teplotě do 40 °C
- pro vzduch, prach, prášek, dřevěné štěpky a chemické výpary
- Vhodná pro transport a drenáž izolačních materiálů

Vlastnosti

- flexibilní a odolná proti opotřebení

- hladká vnitřní stěna
- V souladu s: EN ISO 1307:2008
- Odpovídá EU-směrnici 10/2011 (potravinové simulanty A, B, C, D1, D2 a E) a EC 1935/2004

Teplotní rozsah

- -25 °C až 85 °C

Konstrukce

- Polyuretanová vnitřní stěna
- Polyuretanová vnější stěna
- Vlnitá vnější stěna
- Pevná PVC spirála
- S měděným lankovým drátem
- Hladká vnitřní stěna

Varianty k dodání

- transparentní s modrou spirálou (standard)

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Číslo
(in / mm)	(mm)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	objednávky
1,25 / 32	39.00	0,200	32.00	0.28	20	4606-032-000
1,5 / 38	45.00	0,200	38.00	0.31	20	4606-038-000
- / 40	47.00	0,200	40.00	0.34	20	4606-040-000
2 / 50-51	59.00	0,200	51.00	0.43	20	4606-050-000
3 / 75-76	85.00	0,160	76.00	0.76	20	4606-075-000
4 / 100-102	112.00	0,130	102.00	1.12	20	4606-100-000

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/.