



Silikonová hadice, tlaková hadice s textilní výztuží

Aplikace

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

Vlastnosti

- vyztuženo tkaninou

- velmi ohebná
- odolná proti zmáčknutí
- stěna v potravinářské kvalitě, v souladu s: FDA 21 CFR 177.2600, Německá směrnice XV BfR
- ošetřeno platinou, bez zápachu a chuti
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -60 °C až 180 °C

Konstrukce

- NORFLEX® konstrukce
- Stěna s textilní výztuhou
- hladká uvnitř i vně
- stěna: Silikon 70 ± 5

Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání

Vnitřní průměr (in / mm)	Vnější průměr (mm)	Hrúbost stěny (mm)	Přetlak (bar)	Poloměr ohybu (mm)	Hmotnost (kg/m)	Rozměry skladem (m)	Číslo objednávky
vulkanizováno peroxidem, červená barva							
1/8 / 3	8.00	2.50	16,000	24.00	0.06	25	448-9030-0000
- / 4	9.00	2.50	15,000	33.00	0.07	25	448-9040-0000
- / 5	11.00	3.00	13,000	33.00	0.09	25	448-9050-0000
1/4 / 6	12.00	3.00	12,000	37.00	0.10	25	448-9060-0000
5/16 / 8	14.40	3.20	10,000	41.00	0.15	25	448-9080-0000
3/8 / 10	17.00	3.50	9,000	45.00	0.18	25	448-9100-0000
1/2 / 13	21.00	3.50	8,000	64.00	0.22	25	448-9130-0000
5/8 / 16	25.00	4.50	7,000	72.00	0.30	25	448-9160-0000
3/4 / 19	28.00	4.50	6,000	81.00	0.95	25	448-9190-0000
vulkanizováno platinou, modrá barva							
1/8 / 3	8.00	2.50	16,000	24.00	0.06	25	448-9030-3130
- / 4	9.00	2.50	15,000	33.00	0.07	25	448-9040-3130
- / 5	11.00	3.00	13,000	33.00	0.09	25	448-9050-3130
1/4 / 6	12.00	3.00	12,000	37.00	0.10	25	448-9060-3130
5/16 / 8	14.40	3.20	10,000	41.00	0.15	25	448-9080-3130
3/8 / 10	17.00	3.50	9,000	45.00	0.18	25	448-9100-3130
1/2 / 13	21.00	3.50	8,000	64.00	0.22	25	448-9130-3130
5/8 / 16	25.00	4.50	7,000	72.00	0.30	25	448-9160-3130
3/4 / 19	28.00	4.50	6,000	81.00	0.95	25	448-9190-3130

Příslušenství

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/.



CLAMP 208