



Potravinová sací a výtlačná hadice

Aplikace

- pro přepravu tekutých potravin, granulovaných médií a dřevěných pelet

Vlastnosti

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

Teplotní rozsah

- -15° C až 60° C

Konstrukce

- Vnitřní stěna z PVC
- Vnější stěna z PVC

- Lehce vlnitá vnější stěna
- Pevná PVC spirála
- S měděným lankovým drátem
- hladká uvnitř

Varianty k dodání

- transparentní se spirálou ze slonoviny (standard)

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Podtlak	Pracovní tlak (20° C)	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Číslo
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	objednávky
1 / 25	31.00	0,700	7,000	100.00	0.32	50	4411-025-000
- / 30	37.00	0,700	6,500	120.00	0.37	50	4411-030-000
1,25 / 32	38.00	0,700	6,000	128.00	0.41	50	4411-032-000
1,5 / 38	45.00	0,700	6,000	144.00	0.52	50	4411-038-000
- / 40	47.00	0,700	6,000	160.00	0.56	50	4411-040-000
1,75 / 45	53.00	0,700	5,500	180.00	0.67	50	4411-045-000
2 / 51	59.00	0,700	5,000	204.00	0.82	50	4411-050-000
2,36 / 60	69.00	0,700	4,500	240.00	1.00	50	4411-060-000
- / 65	74.00	0,700	4,000	260.00	1.10	50	4411-065-000
- / 80	92.00	0,700	3,500	320.00	1.60	50	4411-080-000
- / 90	102.00	0,700	3,000	360.00	1.90	50	4411-090-000

Příslušenství



CLAMP 211

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/.