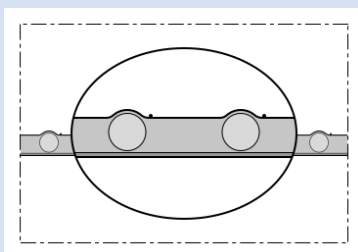
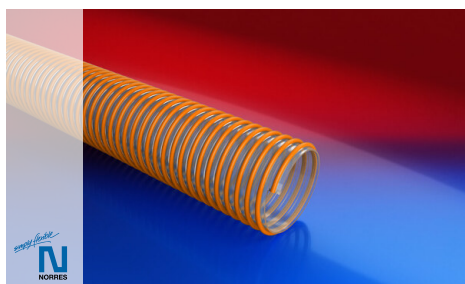


NORPLAST® PUR 386 SCIROPPPO® PU FOOD AS



Potravinová sací a výtlačná hadice, odolná proti abrazi

Aplikace

- pro práškové nebo granulované potraviny o teplotě do 40 °C

Vlastnosti

- zvýšená odolnost vůči tlaku a vakuu
- flexibilní a odolná proti opotřebení
- V souladu s: EN ISO 1307:2008

Teplotní rozsah

- -15 °C až 60 °C

Konstrukce

- Polyuretanová vnitřní stěna
- Vnější stěna z PVC
- Vlnitá vnější stěna

- Pevná PVC spirála
- S měděným lankovým drátem
- Polyuretanová stěna (0,5 mm)
- hladká uvnitř

Varianty k dodání

- transparentní s oranžovou spirálou (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
1,5 / 38	46.00	0,700	7,000	160.00	0.61	30	4603-038-000
- / 40	48.00	0,700	7,000	170.00	0.65	30	4603-040-000
2 / 51	61.00	0,700	6,500	210.00	0.92	30	4603-050-000
2,36 / 60	70.00	0,700	5,000	240.00	1.15	30	4603-060-000
3 / 76	88.00	0,700	4,000	310.00	1.55	30	4603-075-000
4 / 102	115.00	0,700	3,500	410.00	2.45	30	4603-100-000

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/.