

PVC hadice, středně těžká, ohebná při nízkých teplotách (do -25 °C)

Aplikace

- hadice na kapaliny, vzduch, prach, sypké materiály, granulát
- zemědělský průmysl: zavlažování, hnojiva, insekticidy
- vakuový zvedací systém, vakuový manipulační systém

Vlastnosti

- středně odolná
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám
- dobrá odolnost vůči chemikáliím

- velmi dobrá flexibilita při nízkých teplotách
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -25 °C až 60 °C

Konstrukce

- NORPLAST plně plastová hadice
- spirála z tvrdého plastu, integrována ve stěně

- spirála: tvrdé PVC

- hladká uvnitř
- stěna: vysoce kvalitní PVC, flexibilní při nízkých teplotách

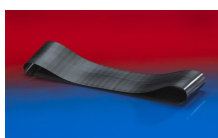
Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- šedá (standart)
- speciální barva: barevná spirála, zcela barevná
- zákaznické značení produktu

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Přetlak	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Výrobní délky	Číslo objednávky
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
- / 20	27.00	1,000	0,500	30.00	0.19	-	25	388-0020-0000
1 / 25	31.00	1,000	0,500	32.50	0.23	50	25	388-0025-0000
1,25 / 32	38.00	1,000	0,500	44.00	0.30	50	25	388-0032-0000
1,5 / 38	45.00	1,000	0,500	51.00	0.39	50	25	388-0038-0000
- / 40	47.00	0,800	0,500	50.00	0.42	-	25 50	388-0040-0000
1,75 / 44-45	52.00	0,750	0,500	57.50	0.51	-	50	388-0045-0000
2 / 50-51	58.00	0,700	0,400	60.00	0.62	50	25	388-0050-0000
2,36 / 60	68.00	0,650	0,400	70.00	0.74	-	25 50	388-0060-0000
2,5 / 63-65	71.00	0,650	0,350	73.50	0.78	-	25	388-0063-0000
- / 80	90.00	0,350	0,350	95.00	1.15	25	-	388-0080-0000
4 / 100-102	114.00	0,280	0,300	119.00	1.59	-	25	388-0102-0000

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/.

Příslušenství



CONNECT 228



CLAMP 208



CONNECT 270-271



CONNECT MOULD ASSEMBLY 233



CONNECT 223

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/.