



Velmi ohebná PVC hadice, lehká

Aplikace

- flexibilní hadice na horký vzduch, prach, sypké materiály a vlákna
- průmyslové vysavače, vysavače
- průmyslové vrtání
- lékařské přístroje / lékařské technologie: ochrana kabelů, dodávka vzduchu, odsávání
- bruska, čistící stroj na podlahy

Vlastnosti

- lehká
- velmi ohebná
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám
- dobrá odolnost vůči chemikáliím
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- 0 °C až 85 °C

Konstrukce

- SuperFlex konstrukce
- pružinová ocelová spirála povrstvená plastem
- stěna: vysoce kvalitní mekčené PVC

Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- černá (standart)

Vnitřní průměr (in / mm)	Vnější průměr (mm)	Přetlak (bar)	Podtlak (bar)	Poloměr ohybu (mm)	Hmotnost (kg/m)	Rozměry skladem (m)	Číslo objednávky
standardní provedení , zesílené provedení , levotočivá spirála							
1 / 25	31.00	1,700	0,200	13.00	0.20	15	372-0025-0000
- / 28	34.00	1,600	0,200	14.00	0.23	15	372-0028-0000
1,25 / 32	38.00	1,500	0,200	16.00	0.28	15	372-0032-0000
1,36 / 35	41.00	1,400	0,200	18.00	0.31	15	372-0035-0000
1,5 / 38	44.00	1,400	0,200	19.00	0.34	15	372-0038-0000
- / 41	47.00	1,400	0,180	21.00	0.37	15	372-0041-0000
1,75 / 44-45	51.00	1,300	0,160	22.00	0.38	15	372-0044-0000
2 / 50-51	57.00	1,300	0,150	26.00	0.46	15	372-0051-0000
2,5 / 63-65	69.00	1,000	0,140	31.00	0.53	15	372-0063-0000
- / 70	76.00	0,900	0,120	35.00	0.58	15	372-0070-0000
3 / 75-76	82.00	0,800	0,100	38.00	0.68	15	372-0076-0000
- / 80	86.00	0,700	0,090	40.00	0.83	15	372-0080-0000
3,5 / 89-90	95.00	0,700	0,090	45.00	0.93	15	372-0089-0000
4 / 100-102	106.00	0,600	0,080	52.00	1.00	15	372-0100-0000

Příslušenství



CONNECT 226



CONNECT 223



CLAMP 208



CONNECT 270-271



CONNECT 228

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/.