

PVC hadice, těžká

Aplikace

- flexibilní hadice na horký vzduch, prach, sypké materiály a vlákna
- odsávací jednotka, odprášení systému, filtrační systém, extrakce olejové mlhy
- galvanická extrakce

Vlastnosti

- odolná
- zvýšená odolnost vůči tlaku a vakuu
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám

- dobrá odolnost vůči chemikáliím
- samozhášecí dle: UL94-HB
- bez ftalátů
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -20 °C až 70 °C
- krátkodobě až 80 °C

Konstrukce

- AIRDUC® profil
- pružinový ocelový drát usazený pevně ve stěně hadice
- stěna: vysoce kvalitní mekčené PVC
- šířka stěny 1,4 - 1,5 mm cca.

Varianty k dodání

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

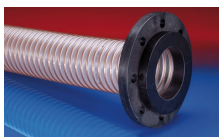
| Vnitřní průměr | Vnější průměr | Přetlak | Podtlak | Poloměr ohybu | Hmotnost | Rozměry skladem | Výrobní délky | Číslo objednávky |
|----------------|---------------|---------|---------|---------------|----------|-----------------|---------------|------------------|
| (in / mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (mm) | (kg/m) | (m) | (m) | |
| - / 20 | 28.00 | 2,665 | 1,000 | 18.00 | 0.28 | 10 | 15 | 345-0020-0000 |
| 1 / 25 | 33.00 | 2,330 | 1,000 | 21.00 | 0.33 | 10 | 15 | 345-0025-0000 |
| - / 30 | 40.00 | 1,970 | 0,970 | 25.00 | 0.45 | 10 | - | 345-0030-0000 |
| 1,25 / 32 | 42.00 | 1,860 | 0,910 | 26.00 | 0.47 | 10 | 15 | 345-0032-0000 |
| 1,36 / 35 | 45.00 | 1,710 | 0,830 | 28.00 | 0.51 | - | 10 15 | 345-0035-0000 |
| 1,5 / 38 | 48.00 | 1,585 | 0,765 | 29.00 | 0.55 | - | 10 | 345-0038-0000 |
| - / 40 | 50.00 | 1,510 | 0,725 | 30.00 | 0.57 | 10 | 15 | 345-0040-0000 |
| - / 42 | 52.00 | 1,365 | 0,860 | 31.00 | 0.60 | 10 | 15 | 345-0042-0000 |
| 2 / 50-51 | 60.00 | 1,220 | 0,840 | 35.00 | 0.70 | 10 15 | - | 345-0050-0000 |
| 2,36 / 60 | 70.00 | 1,025 | 0,485 | 40.00 | 0.83 | 10 | 15 | 345-0060-0000 |
| 2,5 / 63-65 | 75.00 | 0,950 | 0,450 | 43.00 | 0.89 | 10 | 15 | 345-0065-0000 |
| - / 70 | 82.00 | 0,885 | 0,380 | 63.00 | 1.06 | 10 | - | 345-0070-0000 |
| 3 / 75-76 | 87.00 | 0,830 | 0,330 | 67.00 | 1.13 | 10 | - | 345-0075-0000 |
| - / 80 | 92.00 | 0,780 | 0,310 | 70.00 | 1.20 | 10 | 15 | 345-0080-0000 |
| - / 85 | 97.00 | 0,735 | 0,440 | 74.00 | 1.27 | - | 10 | 345-0085-0000 |
| 3,5 / 89-90 | 102.00 | 0,695 | 0,275 | 77.00 | 1.34 | - | 10 15 | 345-0090-0000 |
| 4 / 100-102 | 112.00 | 0,625 | 0,255 | 84.00 | 1.48 | 10 | 15 | 345-0100-0000 |
| - / 105 | 117.00 | 0,600 | 0,320 | 88.00 | 1.55 | - | 10 | 345-0105-0000 |
| - / 110 | 122.00 | 0,570 | 0,230 | 91.00 | 1.62 | 10 | 15 | 345-0110-0000 |
| 4,5 / 114-115 | 127.00 | 0,545 | 0,220 | 95.00 | 1.68 | - | 10 | 345-0115-0000 |
| 4,72 / 120 | 132.00 | 0,525 | 0,210 | 98.00 | 1.75 | - | 10 | 345-0120-0000 |
| 5 / 125-127 | 137.00 | 0,505 | 0,205 | 102.00 | 1.82 | 10 | - | 345-0125-0000 |
| - / 130 | 142.00 | 0,485 | 0,195 | 105.00 | 1.89 | 10 | - | 345-0130-0000 |
| 5,5 / 140 | 152.00 | 0,450 | 0,180 | 112.00 | 2.03 | 10 | 15 | 345-0140-0000 |
| 6 / 150-152 | 162.00 | 0,420 | 0,170 | 119.00 | 2.33 | 10 | 15 | 345-0150-0000 |
| 6,3 / 160 | 172.00 | 0,395 | 0,160 | 126.00 | 2.48 | - | 10 15 | 345-0160-0000 |

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/.



| 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) | |
| 7 / 178-180 | 192.00 | 0,350 | 0,140 | 140.00 | 2.78 | - | 10 | 345-0180-0000 |
| 8 / 200-203 | 213.00 | 0,315 | 0,100 | 156.00 | 3.14 | 10 | 15 | 345-0200-0000 |
| - / 225 | 238.00 | 0,280 | 0,095 | 174.00 | 3.52 | - | 10 | 345-0225-0000 |
| - / 250 | 263.00 | 0,255 | 0,085 | 191.00 | 3.90 | - | 10 | 345-0250-0000 |
| - / 300 | 313.00 | 0,210 | 0,075 | 226.00 | 4.66 | - | 10 | 345-0300-0000 |
| - / 325 | 338.00 | 0,195 | 0,065 | 244.00 | 5.47 | - | 10 | 345-0325-0000 |
| - / 350 | 363.00 | 0,180 | 0,060 | 261.00 | 5.88 | - | 10 | 345-0350-0000 |

Příslušenství



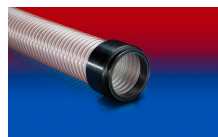
CONNECT 244



CLAMP 213



CLAMP 212



CONNECT 245



CONNECT 246
FOOD



CONNECT 228



CONNECT 242



CLAMP 217



CONNECT 223



CONNECT 270-271



CLAMP 212 EC



CONNECT 240 + 241
AS



CONNECT 243

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/.