

Klimatizační hadice z PVC, izolovaná, antibakteriální, samozhášivá

Aplikace

- flexibilní hadice na vzduch
- Klimatizace
- Tepelná a zvuková izolace

Vlastnosti

- vyztuženo tkaninou
- velmi ohebná + stlačitelná 6:1

- izolování
- samozhášecí dle: EN13501-1:2018, B-s1, d0
- antibakteriální
- odpovídá směrnici RoHS

Teplotní rozsah

- -10 °C až 80 °C

Konstrukce

- speciální termo-izolační vrstva
- Polyesterová izolace tloušťky 25 mm s hmotností 250-300 g/m²
- Tlak max. 200 mm H₂O
- Rychlost vzduchu max. 20 m/s
- Poloměr ohybu 0,6 x ID

Varianty k dodání

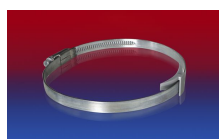
- šedá (standart)

| Vnitřní průměr | Vnější průměr | Poloměr ohybu | Hmotnost | Výrobní délky | Číslo |
|----------------|---------------|---------------|----------|---------------|---------------|
| (in / mm) | (mm) | (mm) | (kg/m) | (m) | objednávky |
| 3 / 75-76 | 126.60 | 61.00 | 0.25 | 10 | 368-0076-3501 |
| - / 82 | 132.60 | 66.00 | 0.28 | 10 | 368-0082-3501 |
| 4 / 100-102 | 152.60 | 82.00 | 0.31 | 10 | 368-0102-3501 |
| 5 / 125-127 | 177.60 | 102.00 | 0.37 | 10 | 368-0127-3501 |
| 6 / 150-152 | 202.60 | 122.00 | 0.45 | 10 | 368-0152-3501 |
| 6,3 / 160 | 210.60 | 128.00 | 0.47 | 10 | 368-0160-3501 |
| 7 / 178-180 | 230.60 | 144.00 | 0.52 | 10 | 368-0180-3501 |
| 8 / 200-203 | 253.60 | 162.00 | 0.62 | 10 | 368-0203-3501 |
| 10 / 254 | 304.60 | 203.00 | 0.78 | 10 | 368-0254-3501 |
| 12 / 305 | 355.60 | 244.00 | 0.92 | 10 | 368-0305-3501 |
| - / 315 | 365.60 | 252.00 | 0.88 | 10 | 368-0315-3501 |
| 14 / 356 | 406.60 | 285.00 | 1.00 | 10 | 368-0356-3501 |
| 16 / 405-406 | 456.60 | 325.00 | 1.12 | 10 | 368-0406-3501 |
| 18 / 457 | 507.60 | 366.00 | 1.33 | 10 | 368-0457-3501 |
| 20 / 508 | 558.60 | 406.00 | 1.48 | 10 | 368-0508-3501 |
| 24 / 610 | 660.60 | 488.00 | 1.77 | 10 | 368-0610-3501 |

Příslušenství



CONNECT 270-271



CLAMP 210 BRIDGE CLAMP



CLAMP 208



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/.