



Hliník/polyester klimatizační hadice, antibakteriální, samozhášivá (M1)

Aplikace

- flexibilní hadice na vzduch
- Ventilace, větrání a odvětrávání, klimatizace, vytápění a topení
- Tepelná a zvuková izolace
- Odsávání a odvětrání koupelen a kuchyní
- ventilace čistých provozů, stroje na výrobu polovodičů

Vlastnosti

- super lehká

- antibakteriální výkon podle ISO 22196
- velmi ohebná + stlačitelná 10:1
- bez zápachu
- protiplísňové vlastnosti dle ASTM G21
- Stěna samozhášecí dle C.S.T.B. třídy M1 (Francie)
- odpovídá směrnici RoHS

Teplotní rozsah

- -30 °C až 130 °C

Konstrukce

- PROTAPE® hadice
- pružinový ocelový drát integrovaný ve stěně hadice
- Páska s textilní výztuhou; stěna: materiál potažený hliníkem s hygienicky upraveným povrchem
- Tlak max. 300 mm H₂O
- Rychlost vzduchu max. 30 m/s

Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- stříbrná

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Poloměr ohybu	Hmotnost	Výrobní délky	Číslo
(in / mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	(m)	objednávky
3 / 75-76	77.60	76.00	0.00	10	369-0076-3508
- / 82	84.96	82.00	0.00	10	369-0082-3508
4 / 100-102	105.00	102.00	0.00	10	369-0102-3508
5 / 125-127	130.00	127.00	0.00	10	369-0127-3508
6 / 150-152	155.36	152.00	0.00	10	369-0152-3508
6,3 / 160	163.40	160.00	0.00	10	369-0160-3508
7 / 178-180	183.40	180.00	0.00	10	369-0180-3508
8 / 200-203	206.40	203.00	0.00	10	369-0203-3508
10 / 254	257.40	254.00	0.00	10	369-0254-3508
12 / 305	305.40	305.00	0.00	10	369-0305-3508
- / 315	318.40	315.00	0.00	10	369-0315-3508
14 / 356	359.40	356.00	0.00	10	369-0356-3508
16 / 405-406	409.40	406.00	0.00	10	369-0406-3508
18 / 457	461.16	457.00	0.00	10	369-0457-3508
20 / 508	512.20	508.00	0.00	10	369-0508-3508
24 / 610	614.20	610.00	0.00	10	369-0610-3508

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/.