



Silikonová hadice, jednovrstvá, nepropustná (do +280°C)

Aplikace

- flexibilní hadice na horký a studený vzduch
- granulát/ sušička granulátu, horkovzdušná sušička
- vytlačovací linka/ chladící vzduch u vytlačovací hlavy
- dodávka vzduchu: UV sušička, infračervená sušička
- ventilace čistých provozů, stroje na výrobu polovodičů

Vlastnosti

- vztuženo vláknem
- velmi ohebná
- velmi dobrá odolnost vysokým teplotám
- odpovídá směrnici RoHS

Teplotní rozsah

- 70°C až 260°C
- krátkodobě až 280°C

Konstrukce, materiál

Silikonová hadice

- spirála z ocelového drátu
- páska vztužená tkaninou; stěna: Silikómem potažené skleněné vlákno
- vztuženo provazem

Varianty k dodání

- ostatní rozměry a délky na dotázání

Vnitřní průměr in / mm	Vnější průměr mm	Přetlak bar	Podtlak bar	Poloměr ohybu mm	Hmotnost kg/m	Rozměry skladem m	Další výrobní délky m	Číslo objednávky
- / 13	15	1,800	0,580	9	0,050	-	4	391-0013-0000
3/4 / 19	21	1,800	0,580	12	0,080	4	-	391-0019-0000
- / 22	24	1,800	0,580	13	0,090	4	-	391-0022-0000
1 / 25	29	1,500	0,580	17	0,120	4	-	391-0025-0000
1,25 / 32	35	1,500	0,580	19	0,130	4	-	391-0032-0000
1,5 / 38	42	1,500	0,580	23	0,170	4	-	391-0038-0000
- / 41	45	1,500	0,570	25	0,180	-	4	391-0041-0000
1,75 / 44-45	48	1,500	0,560	26	0,190	4	-	391-0044-0000
2 / 50-51	55	1,500	0,500	30	0,250	4	-	391-0051-0000
2,25 / 57	61	1,300	0,500	33	0,280	4	-	391-0057-0000
2,5 / 63-65	67	1,300	0,500	36	0,300	4	-	391-0063-0000
- / 70	74	1,200	0,500	39	0,400	4	-	391-0070-0000
3 / 75-76	80	1,100	0,390	42	0,410	4	-	391-0076-0000
- / 80	84	1,100	0,390	44	0,440	4	-	391-0080-0000
3,2 / 83	87	1,100	0,390	46	0,470	4	-	391-0083-0000
3,5 / 89-90	93	1,100	0,380	49	0,500	4	-	391-0089-0000
- / 95	99	1,100	0,380	52	0,540	4	-	391-0095-0000
4 / 100-102	106	1,100	0,300	55	0,570	4	-	391-0102-0000
- / 108	113	1,000	0,300	59	0,680	4	-	391-0108-0000
4,5 / 114	119	1,000	0,300	62	0,730	4	-	391-0114-0000
- / 121	126	0,900	0,290	66	0,760	4	-	391-0121-0000
5 / 125-127	132	0,900	0,210	69	0,810	4	-	391-0127-0000
5,5 / 140	145	0,900	0,200	75	0,890	4	-	391-0140-0000
6 / 150-152	157	0,800	0,180	81	1,050	4	-	391-0152-0000
6,3 / 160	165	0,700	0,160	85	1,100	-	4	391-0160-0000
6,5 / 165	170	0,700	0,150	88	1,180	-	4	391-0165-0000
7 / 178-180	183	0,600	0,140	94	1,210	4	-	391-0178-0000
8 / 200-203	208	0,600	0,100	107	1,380	4	-	391-0203-0000
10 / 254	259	0,400	0,100	132	1,650	4	-	391-0254-0000
12 / 305	310	0,100	0,070	158	2,000	4	-	391-0305-0000

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-cz/

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. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20°C a jsou jen přibližné.

Příslušenství



CLAMP 208



CLAMP 211



CONNECT 228



CONNECT 270-271

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. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20°C a jsou jen přibližné.