



Chladicí hadice

Vlastnosti

- drží nastavenou polohu
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám
- dobrá odolnost vůči chemikáliím
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH according to --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -20 °C až 70 °C

Konstrukce

- Kovová hadice
- robustní nerezový spojovací závit (mosaz)
- široký plochý

- trvanlivá nastavitelná ocelová hadice (poniklována)
- těsnění vnitřní trubice (měkké PVC)
- robustní ocelová vypouštěcí hubice

Varianty k dodání

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

Matice	Délka (mm)	Délka >závitu (mm)	Wrench Size across Flats SW (mm)	Poloměr ohybu (mm)	Hmotnost (kg/m)	Číslo objednávky
R 1/8	200	9	19	49.00	0.08	950-0200-1210
R 1/8	250	9	17	49.00	0.10	950-0250-1210
R 1/8	320	9	17	49.00	0.12	950-0320-1210
R 1/8	400	9	17	49.00	1.50	950-0400-1210
R 1/8	500	9	17	49.00	0.19	950-0500-1210
R 1/8	630	9	17	49.00	0.24	950-0630-1210
R 1/8	800	9	17	49.00	0.30	950-0800-1210
R 1/4	200	9	19	57.00	0.12	951-0200-1210
R 1/4	250	9	19	57.00	0.15	951-0250-1210
R 1/4	320	9	19	57.00	0.18	951-0320-1210
R 1/4	400	9	19	57.00	0.23	951-0400-1210
R 1/4	500	9	19	57.00	0.28	951-0500-1210
R 1/4	630	9	19	57.00	0.35	951-0630-1210
R 1/4	800	9	19	57.00	0.45	951-0800-1210
R 3/8	200	9	22	67.00	0.18	952-0200-1210
R 3/8	250	9	22	67.00	0.22	952-0250-1210
R 3/8	320	9	22	67.00	0.28	952-0320-1210
R 3/8	400	9	22	67.00	0.35	952-0400-1210
R 3/8	500	9	22	67.00	0.43	952-0500-1210
R 3/8	630	9	22	67.00	0.54	952-0630-1210
R 3/8	800	9	24	71.00	0.68	952-0800-1210
R 1/2	320	9	24	71.00	0.33	953-0320-1210
R 1/2	400	9	24	71.00	0.40	953-0400-1210
R 1/2	500	9	24	71.00	0.50	953-0500-1210
R 1/2	630	9	24	71.00	0.62	953-0630-1210
R 1/2	800	9	24	71.00	0.78	953-0800-1210

uzávěr

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/

COOLING HOSE 950-955

Matice	Délka	Délka >závitů	Wrench Size across Flats SW	Poloměr ohybu	Hmotnost	Číslo objednávky
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	
R 1/2	-	-	24	-	-	955-0012-0000
R 1/4	-	-	19	-	-	955-0014-0000
R 1/8	-	-	17	-	-	955-0018-0000
R 3/8	-	-	22	-	-	955-0038-0000

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/

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/