



## Smršťovací hadice pro spojení dvou hadic nebo adaptéru

### Vlastnosti

- přispůsobující se jakémukoliv povrchu
- snadná a rychlá instalace
- odpovídá směrnicí RoHS

- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

### Teplotní rozsah

- -40 °C až 125 °C

### Konstrukce

- polyolefin

### Varianty k dodání

- Další průměry k dispozici na vyžádání
- černá (standart)

Smršťování	Celková délka	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø	Číslo objednávky
(mm)	(mm)	(mm)	
15-30	70	15-22	223-0038-0000
22-50	80	20-40	223-0050-0000
25-63	80	30-50	223-0063-0000
30-75	90	40-60	223-0075-0000
35-85	100	50-70	223-0085-0000
40-95	110	60-80	223-0095-0000
45-115	120	80-100	223-0115-0000
50-140	150	100-130	223-0140-0000
60-160	170	130-150	223-0160-0000
70-180	190	150-170	223-0180-0000

### Délka rukávů: 1m

15-30	1000	15-22	223-0038-9001
22-50	1000	20-40	223-0050-9001
25-63	1000	30-50	223-0063-9001
30-75	1000	40-60	223-0075-9001
35-85	1000	50-70	223-0085-9001
40-95	1000	60-80	223-0095-9001
45-115	1000	80-100	223-0115-9001
50-140	1000	100-130	223-0140-9001
60-160	1000	130-150	223-0160-9001
70-180	1000	150-170	223-0180-9001

## Příslušenství



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/](http://www.norres.com/cz/technologie/).

