

PŘÍSLUŠENSTVÍ PLYNOVÝCH PRUŽIN SYSTEM PROPOJENÍ MINIMESS

2480.00.23.03.

Měřicí hadice mini, 90° na obě strany

Upozornění k objednávce:

nejkratší výrobní délka:

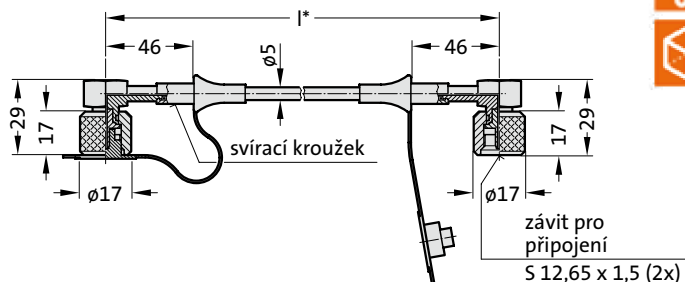
- 90 mm bez ochrany proti zlomu
- 150 mm ochrana proti zlomu z jedné strany
- 300 mm ochrana proti zlomu z obou stran
- minimální poloměr ohybu: R20 mm

*měřicí hadici lze dodat v následujících délkách:

- 5 mm odstupňování ≤ 1000 mm
- 10 mm odstupňování > 1000 mm
- 100 mm odstupňování > 4000 mm
- 500 mm odstupňování > 6000 mm

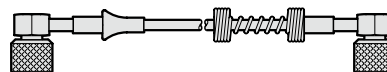
2480.00.23.03.

Hadice - oboustranně s úhlem 90°



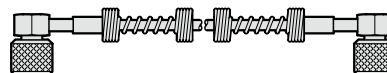
2480.00.23.03.----.3

Jednostranný spirálový chránič proti ohybu



2480.00.23.03.----.2

Oboustranný spirálový chránič proti ohybu

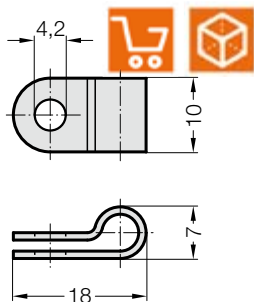


Příklad objednávky:

Měřicí hadice mini, 90° na obě strany	= 2480.00.23.03.	Měřicí hadice mini, 90° na obě strany	= 2480.00.23.03.
l = 90 mm	= 0090	l = 150 mm	= 0150.
Objednací číslo	= 2480.00.23.03.0090	Ochrana proti zlomu z jedné strany	= 3
		Objednací číslo	= 2480.00.23.03.0150.3

2480.00.23.12.01

Hadicová spona pro měřicí hadici DN2 (Ø5 mm)



Materiál:

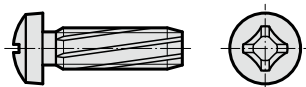
polyamid

Upozornění:

Dodávka bez šroubů

2192.50.04.012

Samořezný šroub DIN 7516 M4x12



Upozornění:

samořezné,
Ø otvoru závitu = 3,6 mm

2480.00.23.13.

Spirálová ochrana proti ořezu pro dodatečné umístění na hadici



Objednací číslo	l [m]
2480.00.23.13.0001	1
2480.00.23.13.0002	2
2480.00.23.13.0005	5
2480.00.23.13.0010	10

Popis:

Spirálová ochrana proti ořezu. Je odolná proti vodě, oleji, hydraulickým kapalinám, benzínu a jiným médiím.

Materiál:

polyamid

Vnitřní ø 7 mm
pro vnější ø hadice max. 5-11 mm
-30°C do
Teplotní rozsah +100°C