

ACCESSORI PER MOLLE A GAS

IL SISTEMA DI CONNETTORI, 24 ° CONO MICRO

2480.00.27.01

Raccordo per tubo flessibile M8x1

Avvertenza per l'ordine:

Lunghezza minima in produzione:

90 mm senza protezione anti piega

150 mm protezione anti piega su un lato

300 mm protezione anti piega su entrambi i lati

Raggio minimo di piegatura: R20 mm

*Tubo flessibile di misura disponibile nelle seguenti lunghezze:

5 mm Gradazione ≤ 1000 mm

10 mm Gradazione > 1000 mm

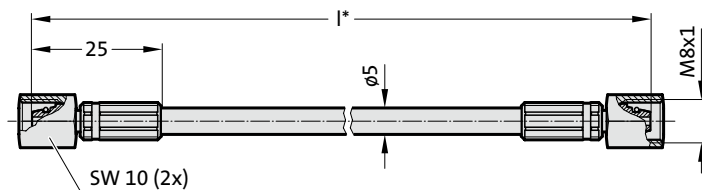
100 mm Gradazione > 4000 mm

500 mm Gradazione > 6000 mm

2480.00.27.01.

tubo di collegamento, cono micro 24°, diritto da entrambi i lati

(tubo di collegamento, cono di tenuta con dado di bloccaggio e o-ring)



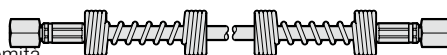
2480.00.27.01.....1

con spirulina anti-piega su una sola estremità



2480.00.27.01.....2

con spirulina anti-piega su entrambe le estremità



Esempio di ordinazione:

Raccordo per tubo flessibile M8x1 = 2480.00.27.01.

l = 90 mm = 0090

N. d'ordine = 2480.00.27.01. 0090

Raccordo per tubo flessibile M8x1 = 2480.00.27.01.

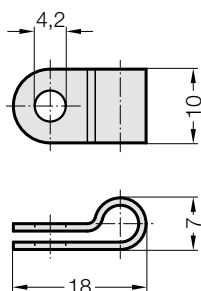
l = 90 mm = 0090.

Protezione anti piega su un lato = 1

N. d'ordine = 2480.00.27.01. 0090. 1

2480.00.23.12.01

Fascetta di fissaggio per tubi flessibili di misura DN2 ($\varnothing 5$ mm)



Materiale:

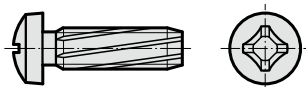
poliammide

Nota:

Fornitura senza viti

2192.50.04.012

Vite autofilettante DIN 7516 M4x12



Nota:

autofilettante, foro di nocciolo necessario $\varnothing = 3,6$ mm



2480.00.23.13.

Spirale di protezione contro l'abrasione per l'applicazione sul tubo flessibile



N. d'ordine	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

\varnothing interno	7 mm
per \varnothing esterno del tubo flessibile	max. 5-11 mm
campo della temperatura	-30°C fino +100°C

Descrizione:

La spirale svolge una funzione di protezione contro l'abrasione e resiste all'aria, all'acqua, all'olio, ai fluidi idraulici, alla benzina e altre sostanze.

Materiale:

poliammide