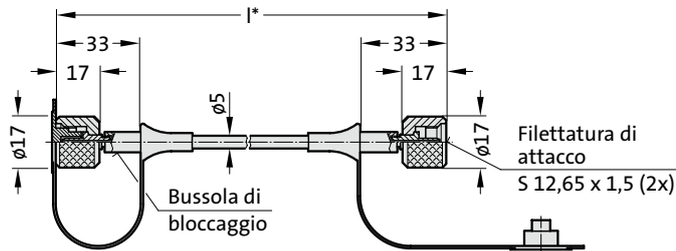


# ACCESSORI PER MOLLE A GAS

## ASSORTIMENTO DI RACCORDI DI CONNESSIONE - MINIMESS

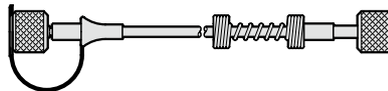
### 2480.00.23.01.

Tubo flessibile di misura a raccordi diritti



### 2480.00.23.01.-----.1

Spiralina anti-piega e schiacciamento, su una sola estremità



### 2480.00.23.01.-----.2

Spiralina anti-piega e schiacciamento, su entrambe le estremità



### 2480.00.23.01.

**Tubo flessibile di misura Mini, a raccordi diritti**

#### 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:

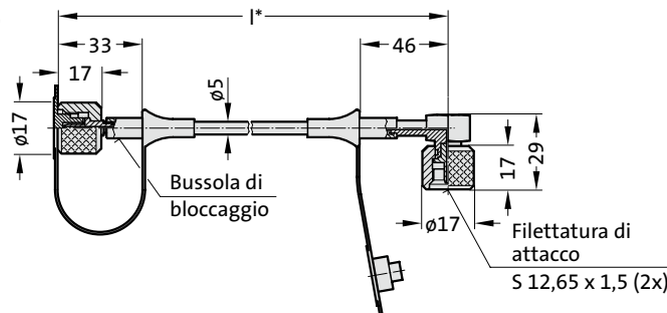
5 mm Gradazione ≤ 1000 mm  
 10 mm Gradazione > 1000 mm  
 100 mm Gradazione > 4000 mm  
 500 mm Gradazione > 6000 mm

#### Esempio di ordinazione:

Tubo flessibile di misura Mini, a raccordi diritti	= 2480.00.23.01.	Tubo flessibile di misura Mini, a raccordi diritti	= 2480.00.23.01.
l = 90 mm	= 0090	l = 150 mm	= 0150.
N. d'ordine	= 2480.00.23.01.0090	Protezione anti piega su un lato	= 1
		N. d'ordine	= 2480.00.23.01.0150. 1

### 2480.00.23.02.

Tubo flessibile di misura con un raccordo diritto e uno a 90°



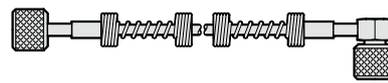
### 2480.00.23.02.-----.1

Spiralina anti-piega e schiacciamento, sul solo lato diritto



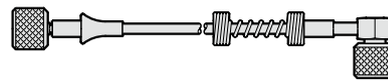
### 2480.00.23.02.-----.2

Spiralina anti-piega e schiacciamento, su entrambe le estremità



### 2480.00.23.02.-----.3

Spiralina anti-piega e schiacciamento, sul solo lato del raccordo a 90°



### 2480.00.23.02.

**Tubo flessibile di misura Mini, con un raccordo diritto e uno a 90°**

#### 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

#### Esempio di ordinazione:

Tubo flessibile di misura Mini, con un raccordo diritto e uno a 90°	= 2480.00.23.02.	Tubo flessibile di misura Mini, con un raccordo diritto e uno a 90°	= 2480.00.23.02.
l = 90 mm	= 0090	l = 150 mm	= 0150.
N. d'ordine	= 2480.00.23.02.0090	Protezione anti piega su un lato	= 1
		N. d'ordine	= 2480.00.23.02.0150. 1

# ACCESSORI PER MOLLE A GAS

## ASSORTIMENTO DI RACCORDI DI CONNESSIONE - MINIMESS

2480.00.23.03.

**Tubo flessibile di misura Mini, con due raccordi a 90°**

**Avvertenza per l'ordine:**

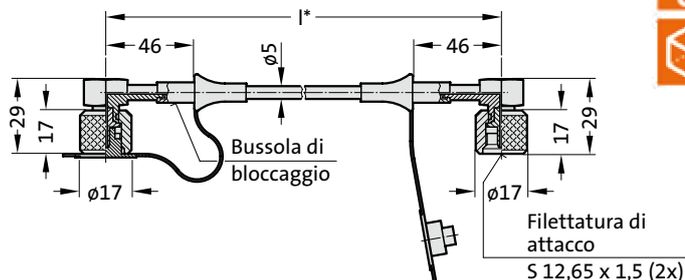
Lunghezza minima in produzione:  
 90 mm senza protezione anti piega  
 150 mm protezione anti piega su un lato  
 300 mm protezione anti piega su entrambi i lati  
 Raggio minimo di piegatura: R20 mm

\*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

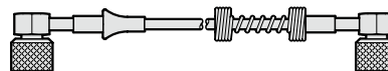
2480.00.23.03.

Tubo flessibile di misura con due raccordi a 90°



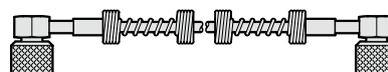
2480.00.23.03.-----3

Spiralina anti-piega e schiacciamento, sul solo lato dritto



2480.00.23.03.-----2

Spiralina anti-piega e schiacciamento, su entrambe le estremità

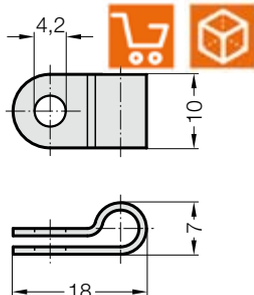


**Esempio di ordinazione:**

Tubo flessibile di misura Mini, con due raccordi a 90°	= 2480.00.23.03.	Tubo flessibile di misura Mini, con due raccordi a 90°	= 2480.00.23.03.
l = 90 mm	= 0090	l = 150 mm	= 0150.
N. d'ordine	= 2480.00.23.03.0090	Protezione anti piega su un lato	= 3
		N. d'ordine	= 2480.00.23.03.0150. 3

2480.00.23.12.01

Fascetta di fissaggio per tubi flessibili di misura DN2 (Ø5 mm)

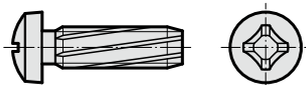


**Materiale:**  
poliammide

**Nota:**  
Fornitura senza viti

2192.50.04.012

Vite autofilettante DIN 7516 M4x12



**Nota:**  
autofilettante,  
foro di nocciolo necessario  
Ø = 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

Ø interno 7 mm  
 per Ø 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