

ACCESSOIRES POUR RESSORTS À GAZ

ENSEMBLE FLEXIBLE + EMBOUTS, CÔNE 24° MICRO

2480.00.27.01

Raccord de flexible M8x1

Indications de commande :

Longueur de fabrication la plus courte :

- 90 mm sans protection anti-courbure
- 150 mm protection anti-courbure unilatérale
- 300 mm protection anti-courbure bilatérale
- Rayon de courbure minimal : R20 mm

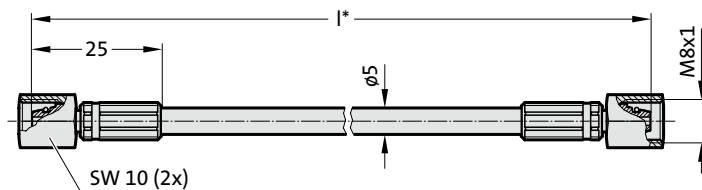
*Tuyau flexible de mesure disponible dans les

longueurs suivantes :

- gradation 5 mm ≤ 1 000 mm
- gradation 10 mm > 1 000 mm
- gradation 100 mm > 4 000 mm
- gradation 500 mm > 6 000 mm

2480.00.27.01.

Tuyau de raccordement, Microsystème à cône de 24°, droit des deux côtés (tuyau de raccordement, cône d'étanchéité avec collerette de fixation et joint torique)



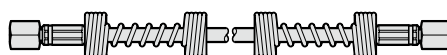
2480.00.27.01.....1

Spirale antipliage, d'un seul côté



2480.00.27.01.....2

Spirale antipliage, des deux côtés

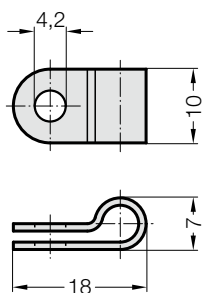


Exemple de commande :

Raccord de flexible M8x1	= 2480.00.27.01.	Raccord de flexible M8x1	= 2480.00.27.01.
l = 90 mm	= 0090	l = 90 mm	= 0090.
N° de commande	= 2480.00.27.01. 0090	Protection anti-courbure unilatérale	= 1
		N° de commande	= 2480.00.27.01. 0090. 1

2480.00.23.12.01

Collier de serrage pour tuyau flexible de mesure DN2 (Ø5 mm)



Matière :

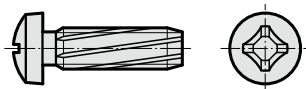
Polyamide

Remarque :

Livraison sans vis

2192.50.04.012

Vis taraudeuse DIN 7516 M4x12



Remarque :

autotaraudeuse, avant-trou de taraudage : Ø = 3,6 mm

2480.00.23.13.

Gaine de protection pour une fixation ultérieure au tuyau flexible



N° de commande	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 int. pour ø ext. des flexibles max. 5-11 mm
Plage de température -30°C jusqu'à +100°C

Description :

La gaine de protection protège contre les abrasions, elle est insensible à l'air, l'eau, l'huile, les liquides hydrauliques, l'essence et autres milieux.

Matière :

Polyamide