

## CATÉGORIES

Crochets de Gouttières

Colliers de descente

Gamme aluminium

Ventilation

- Colliers
- Pieds télescopiques

• Accessoires

Fixations industrielles

## Colliers nus

- Nos colliers sont fabriqués à partir de feuillard épaisseur 2.5mm en acier zingué (l'épaisseur de revêtement anti-corrosion garantie minimum 15 $\mu$ m).
- Les vis de serrage sont des vis M6 tête hexagonale multi-empreintes zinguées et imperdables.
- L'embase de fixation est soudée au collier avant le revêtement anti-corrosion pour éviter les amorces de corrosion. La tenue à l'arrachement de l'embase est garantie à 300 daN. Cette embase comporte un double filetage M8x125 et M10x150.
- Possibilité de réalisation en Inox

	Ø80	Ø100	Ø125	Ø160	Ø200	Ø250
Galva	VM080	VM100	VM125	VM160	VM200	VM250
	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560
Galva	VM315	VM355	VM400	VM450	VM500	VM560
	Ø630	Ø700	Ø800	Ø900	Ø1000	
Galva	VM630	VM700	VM800	VM900	VM1000	



Nos colliers ventilation bénéficient de la fermeture rapide « EASY LOCK », permettant de verrouiller le collier sans défaire la visserie. La fermeture « EASY LOCK » assure un grand confort lors de la pose et une plus grande rapidité de serrage.

## Colliers revêtus caoutchouc EPDM

- Caractéristiques identiques aux colliers nus
- Les colliers sont revêtus d'un caoutchouc EPDM clippé sur le collier.
- Les caractéristiques de cet EPDM sont :
  - plage de température : -40 à 120°C
  - dureté : 45 SHORE A
  - cisaillement : 5-6 N/mm<sup>2</sup>
  - réduction phonique selon la DIN4109 : 20-22 dB

	Ø80	Ø100	Ø125	Ø160	Ø200	Ø250
Galva	VMC080	VMC100	VMC125	VMC160	VMC200	VMC250
	Ø315	Ø355	Ø400	Ø450	Ø500	Ø560
	VMC315	VMC355	VMC400	VMC450	VMC500	VMC560
	Ø630	Ø700	Ø800	Ø900	Ø1000	
	VMC630	VMC700	VMC800	VMC900	VMC1000	



- Pour plus d'informations sur les tarifs et le conditionnement cliquez dans la partie centrale pour accéder à notre site marchand.
- Autres dimensions sur commande.

## CATÉGORIES

Crochets de Gouttières

Colliers de descente

Gamme aluminium

Ventilation

• Colliers

• Pieds télescopiques

• Accessoires

Fixations industrielles

## Pieds télescopiques

### CARACTÉRISTIQUES DES TUBES

- Tube supérieur : 15 x 21 zingué avec insert M8.  
Montage du collier ou de la plaque d'adaptation pour la bande perforée.
- Tube inférieur : 20 x 27 zingué avec insert M8.  
Montage sur la plaque support et une vis hexagonale fendue M6 pour le serrage en position.
- Hauteur de réglage : mini 270 mm, maxi 450 mm.

### CARACTÉRISTIQUES DES PLAQUES SUPPORTS

- Plaque 150 x 100 mm galvanisée Z275, 2 mm d'épaisseur, 2 trous de fixation Ø11 mm, insert M8 (réf. TELESCOP1).
- Plaque 300 x 300 mm, DTU68.2, galvanisée Z275, 2 mm d'épaisseur, 4 trous de fixation Ø11 mm, insert M8 (réf. TELESCOP2).



## Adaptation pour bandes perforées

### 2 TYPES D'UTILISATION :

- Avec un pied télescopique pour remplacer un collier.
  - En suspension avec un tige fileté M8.
- > Toutes les largeurs de bandes perforées peuvent être utilisées.

(Ref. TELESCOP/BANDE)



- Pour plus d'informations sur les tarifs et le conditionnement cliquez dans la partie centrale pour accéder à notre site marchand.
- Autres dimensions sur commande.

## CATÉGORIES

**Crochets de Gouttières**

**Colliers de descente**

**Gamme aluminium**

**Ventilation**

- Colliers
- Pieds télescopiques
- Accessoires

**Fixations industrielles**

## Bandes perforées

- Utilisée pour réaliser des suspensions rapides pour différents types d'éléments.
- Fixation avec des boulons M8 ou des rivets aveugles 4 mm.
- Entraxe : 30 mm.
- Conditionnement : en rouleau 25 ml.
- Charge maxi BP17 : 120 kgs  
Charge maxi BP25 : 240 kgs

	17 / 0,6 mm	25 / 0,8 mm
Galva	BP17	BP25

## Pattes de suspension

- Prévues pour la fixation de gaines carrées ou la suspension de bande perforée.
- Combinées avec une rondelle caoutchouc anti-vibratile et une rondelle d'appui.

Galva	PSC
-------	-----



## Bandes isophoniques

- Feutre : rouleau de 40 ml.
- Caoutchouc : rouleau de 20 ml.

Feutre	Caoutchouc
BIF	BIC

## Tiges filetées

- Longueur : 1 m.
- Disponibles : tiges de suspension de M6 et M16, 1 ml entièrement filetées zinguées.

	Ø6	Ø7	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16
Galva	TF6/1	TF7/1	TF8/1	TF10/1	TF12/1	TF14/1	TF16/1

- Pour plus d'informations sur les tarifs et le conditionnement cliquez dans la partie centrale pour accéder à notre site marchand.
- Autres dimensions sur commande.