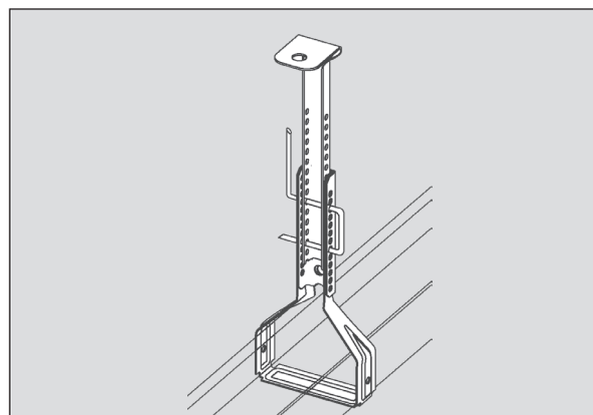
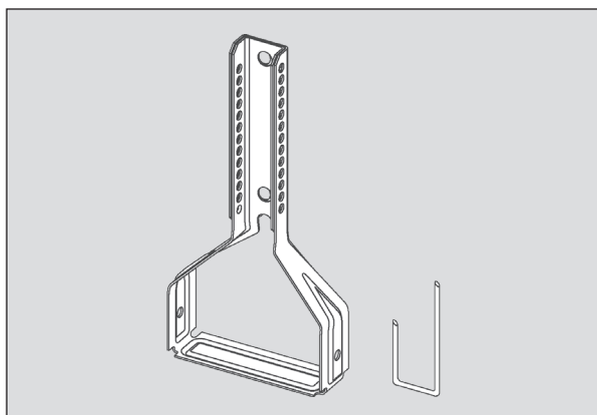


## Étrier vernier y compris goupille fendue de sécurité, CD 60/27

Réf. 101553



### Application

Suspension de profilés CD 60/27 à la dalle brute à l'aide d'un élément vernier supérieur

### Propriétés

- L'écart entre les branches du vernier correspond à l'écart de perçage des éléments vernier supérieurs ; ainsi, il suffit de trouver un seul alésage adapté, le second alésage en est automatiquement déduit. Dès que la hauteur correcte est définie, la branche longue est repliée par mesure de sécurité
- Pas de cliquetis entre l'élément vernier supérieur et inférieur avec une liaison fixe
- Avec les plafonds coupe-feu l'étrier vernier ne doit pas être vissé des deux côtés

### Données techniques

<b>Matériau</b>	Tôle d'acier galvanisée	<b>Unité de conditionnement</b>	100 unités/UC
<b>Épaisseur du matériau</b>	0,7 mm	<b>Réaction au feu</b>	Classe A1
<b>Durée de stockage</b>	Illimitée	<b>Capacité de charge</b>	400 N (capacité de charge normale)
<b>Conditions de stockage</b>	Stockage à sec, protéger de l'humidité et de l'eau	<b>Protection anticorrosion</b>	Classe B

(Justificatifs correspondants / Déclarations de performance disponibles sur demande)

### Remarques

- Compatibilité de pose dans des locaux humides uniquement avec revêtement spécial anticorrosion (sur demande)
- Non adapté à une utilisation en extérieur