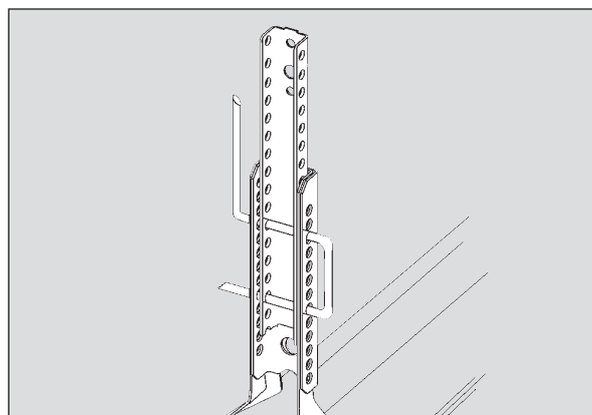
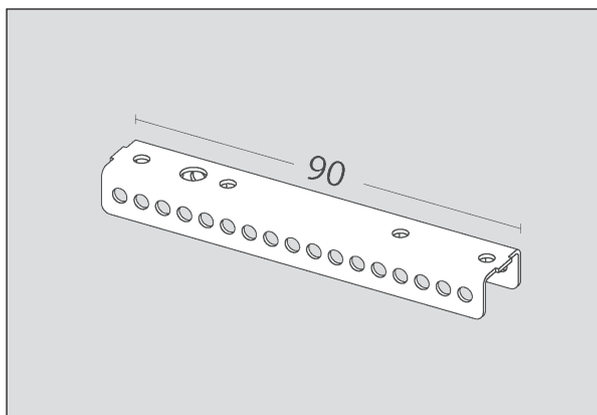


#### Raccord vernier, 90 mm

Réf. 101646



#### Application

Liaison longitudinale d'éléments vernier supérieurs (ou tiges vernier) au moyen d'une goupille fendue de sécurité vernier

#### Propriétés

- La liaison est réalisée par deux goupilles fendues de sécurité vernier
- Une liaison fixe empêche tout risque de « cliquetis »

#### Données techniques

<b>Matériau</b>	Tôle d'acier galvanisée	<b>Unité de conditionnement</b>	100 unités/UC
<b>Épaisseur du matériau</b>	0,9 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