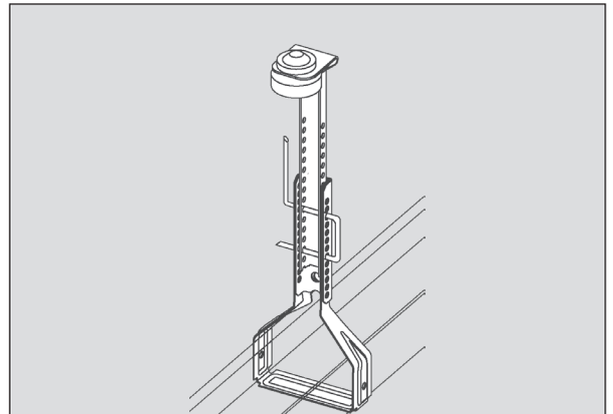
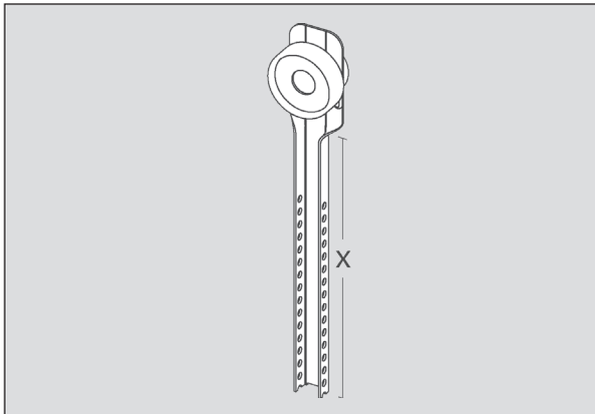


Élément vernier supérieur, élément antivibratile



Application

Suspente de fixation à la dalle brute et liaison avec un élément vernier inférieur au moyen d'une goupille fendue de sécurité ; entièrement perforée jusqu'à son extrémité supérieure jusqu'à 1000 mm de long ; avec élément antivibratile 4 mm

Propriétés

- Disponible dans les longueurs suivantes (longueurs spéciales sur demande) :
 - 200 mm réf. 101648
 - 300 mm réf. 101651
 - 400 mm réf. 101654
 - 500 mm réf. 101657
 - 600 mm réf. 101660
 - 700 mm réf. 101663
 - 800 mm réf. 101666
 - 900 mm réf. 101804
 - 1000 mm réf. 101671
- Les données dimensionnelles correspondent à la hauteur de suspension jusqu'au « bord inférieur plafond fini ! »

Données techniques

Matériau	Tôle d'acier galvanisée	Unité de conditionnement	jusqu'à 1000 mm - 100 unités/UC à partir de 1100 mm - 25 unités/UC
Épaisseur du matériau	0,9 mm	Réaction au feu	Classe A1
Durée de stockage	Illimitée	Capacité de charge	400 N (capacité de charge normale)
Conditions de stockage	Stockage à sec, protéger de l'humidité et de l'eau	Protection anticorrosion	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