

Fixations de plateau Ø30 type I

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Collier en acier.
Douille entretoise en plastique PA, renforcé de fibre de verre.
Vis en acier.

Finition :

Collier zingué.
Douille entretoise grise similaire à RAL 7042.
Vis zinguées.

Nota :

Pour la fixation de plateaux sur des tubes ronds et des tubes profilés d'un diamètre extérieur de 30 mm.

Élément de fixation solide pour la fixation de plateaux en panneaux de particules ou en multiplex. Le collier résistant en acier est vissé au tube profilé, assurant ainsi un maintien sûr. Le plateau de table est fixé à l'aide de la vis à bois fournie.

La douille entretoise assure un écartement précis, de sorte que le plateau de table repose par affleurement sur les raccords de la structure tubulaire. Tout est ainsi au même niveau.

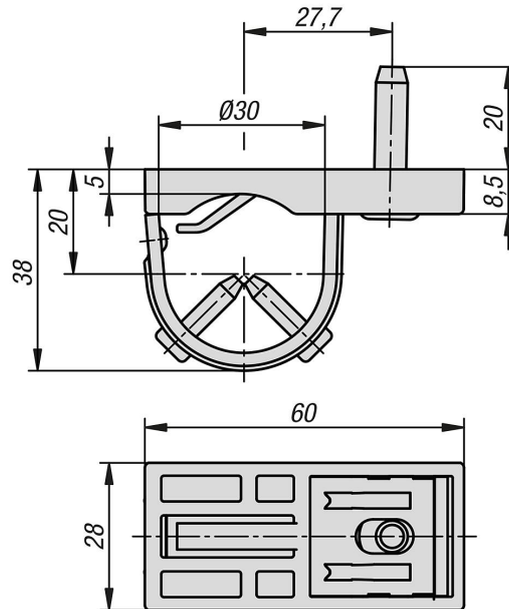
Conseil : pour combler l'espace entre le plateau de table et le tube profilé, on peut recourir au profil de glissement de Ø30.

Contenu de la livraison :

- 1 collier.
- 1 douille entretoise.
- 1 vis à bois 6 x 25, zinguée.
- 2 vis autotaraudeuses DIN 7504 forme N - 3,9 x 16, zinguées.

Fixations de plateau Ø30 type I

Dessins



Aperçu des articles

Fixations de plateau Ø30 type I

Référence	Profil	ESD à décharge électrostatique
K1996.30	Ø30	oui