

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

CONNECTEUR POUR PAROIS DE CISAILLEMENT

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le connecteur pour parois de cisaillement compense les légères différences de hauteur entre les parois. La planéité du connecteur offre à ces fins la forme parfaite. Le vissage tire également les deux parois à l'horizontale vers le connecteur et, là aussi, corrige ainsi les légères inégalités.



AVANTAGES

- Permet une importante transmission des forces de cisaillement entre les éléments des parois
- Compense les inégalités entre les éléments de construction
- Ne dépasse pas de la paroi

MATÉRIAU

- Acier moulé

Pour
aller
avec



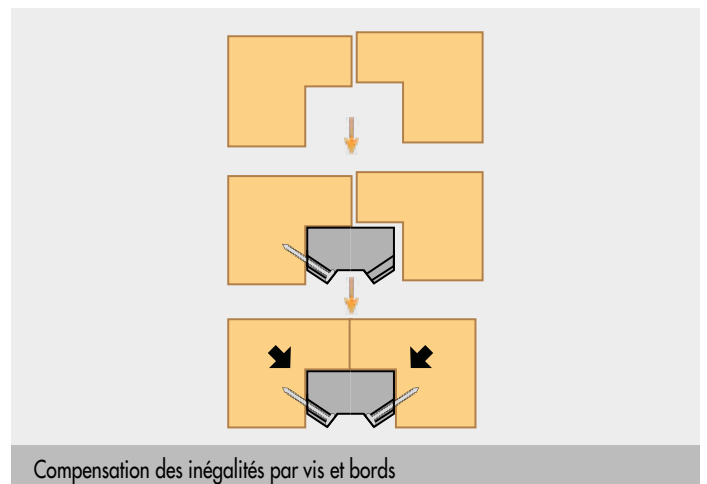
KonstruX ST SK Ø 8,0 mm

Vis fournies

PHOTOS ET FIGURES D'APPLICATIONS



Connecteur pour parois de cisaillement pour fixer deux parois entre elles.



Compensation des inégalités par vis et bords

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

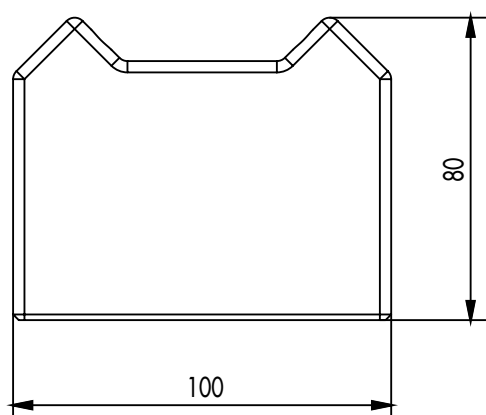
CONNECTEUR POUR PAROIS
DE CISAILLEMENT

TABLEAU DES ARTICLES

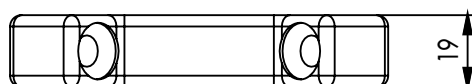
Référence	Dimensions ¹⁾ [mm]	Matériau	Unité de conditionnement
800312	100 x 19 x 80	Acier moulé	1

¹⁾ Largeur x hauteur x profondeur

SCHÉMAS



Vue de dessus



Vue de face

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage conforme aux fins pour lesquelles il a été conçu, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (technik@eurotec.team).