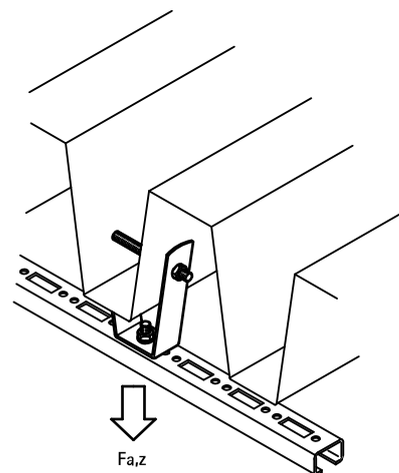


Éléments de suspension tôle trapézoïdale INOX

(M 67 05)

fixation à une toiture en tôles profilées



Avantages et caractéristiques

- pour fixation sur tôles ondulées au moyen ■ matière : acier inoxydable A4 de rivets pop ou d'une tige filetée
- convient aux environnements agressifs, résiste à la corrosion
- tige filetée réglable en hauteur

N°Art.	L	B	B2	b3	H	h	s	d1	h2	Fa,z	Cond.1
6787001	25 mm	97,9 (mm)	81,8 (mm)	38 (mm)	99,6 (mm)	96,1 (mm)	2,5 (mm)	Ø 13,0 mm (mm)	75,7 (mm)	2.300 (N)	50

La charge maximale admissible (Fa,z) dépend de la capacité de résistance de la tôle sur laquelle l'installation va être faite. Cette capacité doit être vérifiée par un ingénieur de bâtiment avant l'installation.

