



FICHE TECHNIQUE FA 60 219 00

POTELET D'ANCRAGE POUR COUVERTURE BAC ACIER



Fixation par 16 rivets étanches sur couverture bac acier.

Plaque de fixation comportant différents trous pour s'adapter sur différentes dimensions (voir cotes d'entraxes).

Fourni avec des bandes d'EPDM pour réaliser l'étanchéité.

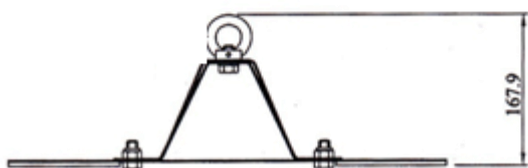
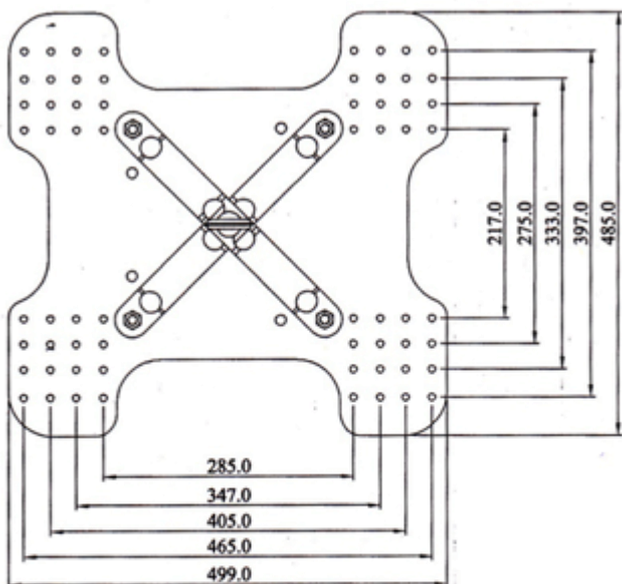
Épaisseur minimum du bac : 0,5 mm.

Nombre d'utilisateurs : 1 utilisateur.

Conformité : EN795:2012 Type A

Résistance statique > 12 kN

Résistance à la rupture > 15 kN



Matière : Acier inoxydable 316

CE	Poids
	3,40 kg

HS CODE
83081000
DIMENSIONS CARTON / UC
58 x 54 x 24 cm / 1
Produit testé chez DOLOMITICERT
DolomitiCert Scarl
Zona Industriale Villanova
32013 LONGARONE (ITALIE)
Test report 160969 – Against EN795 : 2012 Type A

KRATOS SAFETY
 689, Chemin du Buclay
 38540 HEYRIEUX (France) – FRANCE

Tel. : +33 (0)4 72 48 78 27
 Fax. : +33 (0)4 72 48 58 32
www.kratossafety.com / info@kratossafety.com