

Platine inox rectangulaire 100/40, taroudage M16, épaisseur 3 mm



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Platine rectangulaire à souder en inox 100/40, taroudage M16, épaisseur 3 mm

Caractéristique matière : Inox

Infos : Platine à utiliser pour des charges légères en dynamique.

Sur demande autre types et dimensions

Les photos ne sont pas contractuelles

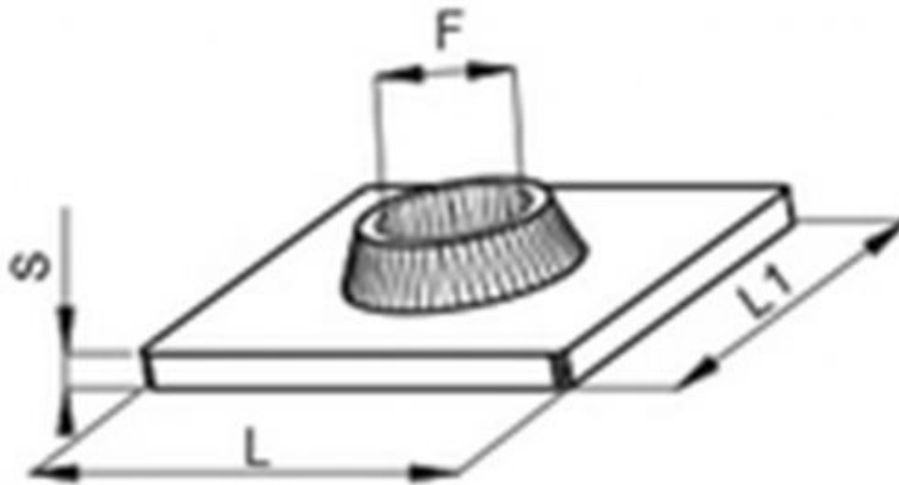
Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45

Caractéristiques



Longueur (mm): 100
Largeur (mm): 40
épaisseur(mm): 3
Taraudage: M16

Images



DIMENSIONS		
L	L1	S
35	35	3
35	35	3
40	40	3
40	40	3
50	50	3
50	50	3
60	60	3
60	60	3
60	40	3
60	40	3

DIMENSIONS		
L	L1	S
80	40	3
80	40	3
100	40	3
100	40	3
100	50	3
100	50	3