

Platine inox carré 50/50, taraudage M16, épaisseur 3 mm



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Platine carrée à souder en inox 50/50, taraudage 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

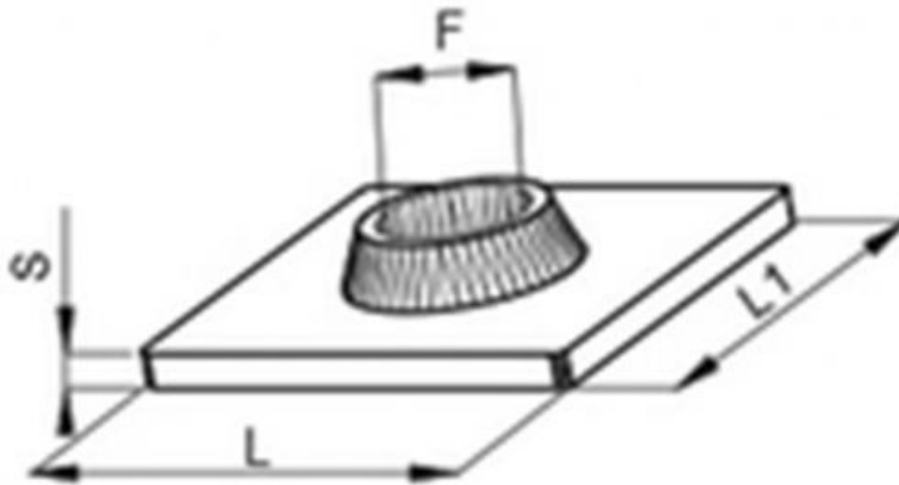
Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45

Caractéristiques



Longueur (mm): 50
épaisseur: 3
Largeur (mm): 50
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 |