

Piton à bascule inox

fixation dans murs creux

(M 95 25)



Avantages et caractéristiques

- profilé en U, avec embout fileté, écrous et rondelle sur base rotative
- matière : acier inoxydable
- certification VdS - n° certificat G 4890027
- pour parois creuses, plafonds creux et panneaux de toiture profilés

| N°Art. | Modèle | G | L | B (mm) | HØ (mm) | SW1 (mm) | VdS | Cond.1 |
|---------|----------------|----|--------|-----------|------------|-------------|-----|--------|
| 0670673 | Pointe de clou | M8 | 100 mm | 74,0 | 20 | 13 | VdS | 50 |

Code article 0670673 : la charge de rupture est de 20 kN.

La charge admissible du piton dépend de la surface de fixation (habituellement tôle trapèze de couverture, calcul au m² de la charge admissible).



Cert.Nr.
G 4890027