

Aperçu des avantages

- Perçage 5 x 13 mm pour joint à abaissement
- Les tringles de crémone aplaties ne peuvent plus tourner de manière autonome
- Perçage 5 x 13 mm, avec guidage en plastique
- Pour barres de crémone ou targette Planet
- Pour portes à 2 vantaux
- Joints à abaissement continu Planet
- Solution étroite, intégrée et peu encombrante
- Tringle de crémone bloquée contre toute rotation/libération intempestive
- Convient aux largeurs de profilé de 13 et 20 mm
- Version pour DIN L (gauche) et DIN R (droite)
- Pour distance au canon de 20 à 100 mm
- Préparé pour cote fixe
- Garantie de 7 ans

Texte d'appel d'offre

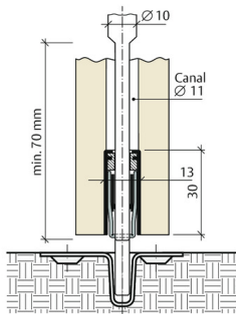
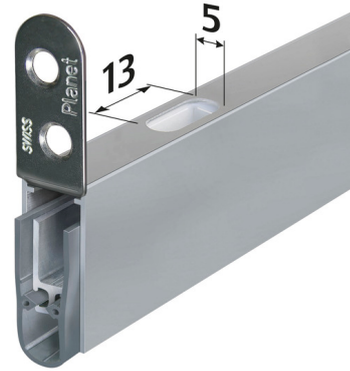
Perçage Planet 5 x 13 mm, avec guidage en plastique dans le joint à abaissement Planet pour tringle de crémone étroite ou targette Planet fournis par le client. Tringle de crémone sécurisée contre toute rotation intempestive.

Caractéristiques techniques

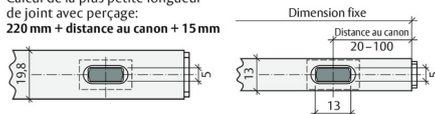
Distance au canon	20-100 mm, extrémité du joint jusqu'au centre du trou
Dimension boîtier	Bohrung 5 x 13 mm
Particularités	Insert en plastique intégré

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
900601	Perçage Planet 5x13 mm, symétrique, pour largeur de profilé 13 et 20 mm
900190L	Perçage Planet 5 x 13 mm, asymétrique, pour targette/crémone (standard, acoustique optimale), pour largeur de profil 13 et 20 mm, DIN L (gauche)
900190R	Perçage Planet 5 x 13 mm, asymétrique, pour targette/crémone (standard, acoustique optimale), pour largeur de profil 13 et 20 mm, DIN R (droite)
902201	Perçage Planet 5x13 mm pour Planet GH, symétrique, pour largeur de profilé 14 mm
900436	Perçage Planet 5x13 mm pour Planet BL, avec guidage en plastique



Calcul de la plus petite longueur de joint avec perçage:
220 mm + distance au canon + 15 mm



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)

