

▶ Seuil tubulaire Thermostep 47 à rupture de pont thermique



p. 1-447

Caractéristiques produits

| | |
|----------------------|-----------|
| Longueur (mm) | 3350 |
| Hauteur du rail (mm) | 47 |
| Unité de vente | (1 pièce) |

Caractéristiques techniques

Code

289486

Descriptif

Gamme

Pour vantail de 150 kg maximum.

Jeu entre vantaux 10 mm.

Déterminer le schéma du châssis, A, C, D ou G.

Accessoires par vantail coulissant : .

1 boîte de sabots K 16493.

1 poignée K 13265.

1 crémone selon hauteur vantail 6-30019.

1 sachet d'accessoires selon schéma A, C, D ou G.

1 tringle de liaison.

1 guide n°1 et n°2.

1 pont d'étanchéité.

1 platine d'étanchéité.

Seuils et profils : .

1 rail de roulement P 432 ou 1 seuil tubulaire de roulement P 1045 avec sa jonction K 11678.

1 profil de guidage haut P 739.

1 profil complémentaire P 1070 (pour schéma A).

Pour 2 vantaux coulissants, ajouter 1 rail de roulement P 774.

Joints : .

3 types?: P 742, P 743, P 880.

Options : .

1 verrouilleur central K 11864.

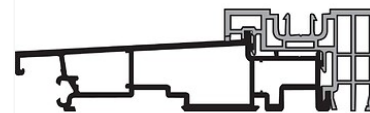
1 butoir 90 K 12024.

1 sachet entrebâillement K 11929.

1 sachet de goujons K 10563.

Conditions de livraison

Livré sans rail de roulement.



Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.