



Aperçu des avantages

- Joint à abaissement pour portes de protection contre les radiations X en bois ou en métal
- Course jusqu'à 18 mm
- Déclenchement unilatéral et silencieux
- Pas de frottement au-dessus du sol grâce à l'abaissement parallèle
- Compensation automatique en cas de sol incliné
- Réglage facile de la course
- Fabriqué sur mesure à partir de 335 à 6000 mm
- Garantie de 7 ans

Accessoires incl.

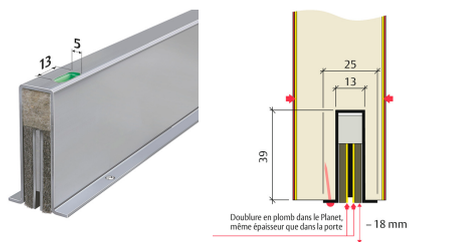
Plaque d'appui Planet, type 1 (acier inoxydable)

Texte d'appel d'offre

Joint à abaissement automatique Planet BL, pour portes anti-bruit et anti-rayonnement. Déclenchement côté charnières avec compensation automatique en cas de sol incliné, hauteur de joint jusqu'à 18 mm, pour rainurage en bas à fleur. Avec insert en plomb de 0,5 à 4,0 mm. Fixation par le bas, profilé en aluminium 13 x 39 mm.

Caractéristiques techniques

Dimensions de la rainure	Largeur 13,3 mm et profondeur de 40 mm
Profil d'étanchéité	Avec insert en plomb
Valeur d'isolation acoustique	jusqu'à 31 dB
Plaque d'appui	Acier inoxydable, à frapper, 20 x 20 mm
Fixation	d'un côté par le bas avec des clous/vis fournis par le client
Raccourcissable	oui, sur demande
Déclenchement	côté charnières d'un côté
Réglage de la course	sur la goupille de déclenchement avec clé Allen de 3 mm
Course max.	18 mm
Taille de profil	13 x 39 mm
Matière du profil	aluminium
Particularités	Insert en plomb 0,5/1,0/1,5/2,0/3,0/4,0 mm (épaisseur de plomb identique à celle de la porte)



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)



Variations disponibles

Numéro de commande	Nom de produit	Informations pour passer des commandes
26005	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 0,5 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire
26010	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 1,0 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire
26015	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 1,5 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire
26020	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 2,0 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire
26030	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 3,0 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire
26040	Planet BL (protection contre les radiations), insert en plomb 4,0 mm, 335-6 000 mm	par mètre linéaire