

Planet F seuil bombé

35 mm ou 50 mm de large

Aperçu des avantages

- Convient pour un pontage de niveau jusqu'à 6 mm
- Rails plats et creux à coller
- Assemblage optimal de deux planchers finis
- Surface de contact plane pour tous les joints à abaissement Planet pour une protection phonique optimale
- Avec deux cavités crantées pour augmenter la surface avec une adhérence optimale
- Séparation recommandée avec le sol
- 35 ou 50 mm de large
- Garantie de 7 ans

Texte d'appel d'offre

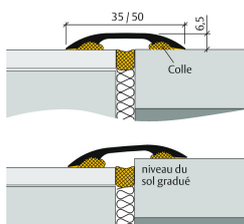
Rails plats creux Planet F adaptés aux transitions échelonnées et planes. Surface d'appui optimale à coller. Anodisé incolore EV1 (aluminium). Avec deux cavités crantées pour augmenter la surface avec une adhérence optimale.

Caractéristiques techniques

Hauteur	6,5 mm
Fixation	À coller avec de la colle/du mastic élastique sur un support exempt de graisse et de poussière (par ex. TEROSTAT 935)
Raccourcissable	oui
Taille de profil	35 mm ou 50 mm de large
Matière du profil	aluminium
Surface	Anodisé incolore EV1

Variations disponibles

Numéro de commande	Taille de profil	Longueur	Informations pour passer des commandes
68065	35 mm de large	650 mm	
68075	35 mm de large	750 mm	
68085	35 mm de large	850 mm	
68095	35 mm de large	950 mm	
68105	35 mm de large	1050 mm	
68115	35 mm de large	1150 mm	
68125	35 mm de large	1250 mm	
68135	35 mm de large	1350 mm	
68145	35 mm de large	1450 mm	
68600	35 mm de large		par mètre linéaire
48065	50 mm de large	650 mm	
48075	50 mm de large	750 mm	
48085	50 mm de large	850 mm	
48095	50 mm de large	950 mm	
48105	50 mm de large	1050 mm	
48115	50 mm de large	1150 mm	
48125	50 mm de large	1250 mm	
48135	50 mm de large	1350 mm	
48145	50 mm de large	1450 mm	
48600	50 mm de large		par mètre linéaire



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)

