

Fiche technique

Profilé de raccordement pour largeur de goulotte 210 mm

Référence: 6279812



Profilé de raccordement pour le montage et la stabilisation des goulottes d'appareillage Rapid 80 de type GS et GA de largeur nominale 210 mm. Les lamelles d'aération se laisse encliqueter facilement sur les supports des lamelles.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

Données de base

Référence	6279812
Typee	KSP210
Désignation 1	Profilé de raccordement
Désignation 2	pour GS 210 en panneau
Fabricant	OBO
Dimension	192x92x36
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	31,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0199 kg CO2e / 1 Pièce

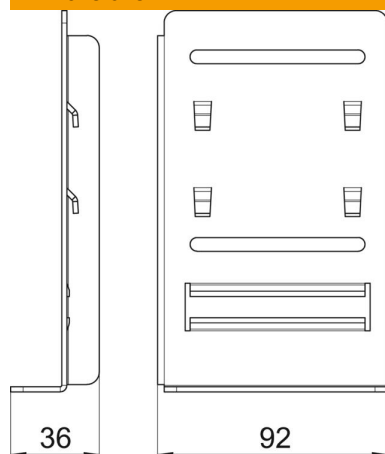
Fiche technique

Profilé de raccordement pour largeur de goulotte 210 mm

Référence: 6279812



Dimensions



Longueur	92 mm
Largeur	36 mm
Hauteur	192 mm

Caractéristiques techniques

montage universelle	horizontal
Sans halogène	oui