

Fiche technique

Profilé de raccordement pour largeur de goulotte 170 mm

Référence: 6279810



Profilé de raccordement pour le montage et la stabilisation des goulettes d'appareillage Rapid 80 de type GS et GA de largeur nominale 170 mm.



Les lamelles d'aération se laisse encliquer facilement sur les supports des lamelles.

CEUK
CA

St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	6279810
Typee	KSP170
Désignation 1	Profilé de raccordement
Désignation 2	pour GS 170 en panneau
Fabricant	OBO
Dimension	152x92x36
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	23,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,8239 kg CO2e / 1 Pièce

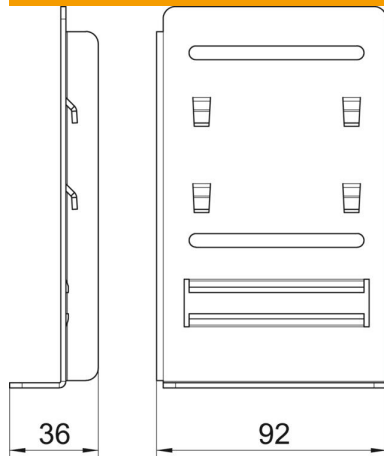
Fiche technique

Profilé de raccordement pour largeur de goulotte 170 mm

Référence: 6279810

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	92 mm
Largeur	36 mm
Hauteur	152 mm

Caractéristiques techniques

montage universelle	horizontal
Sans halogène	oui