

Fiche technique

Pièce de raccordement FS

Référence: 6221351

OBO
BETTERMANN



Pièce de raccordement pour la réalisation ultérieure de dérivation sur un même niveau.
Des tôles d'angle de type LEB sont utilisées pour l'agrandissement du passage de câbles.

CE UK CA 60

St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

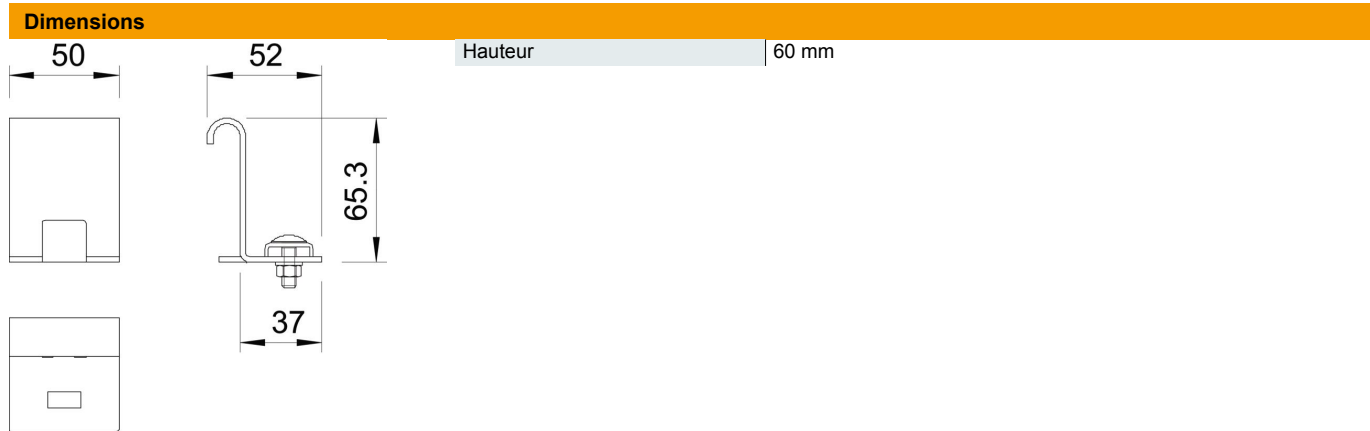
Référence	6221351
Typee	LAS 60 FS
Désignation 1	Pièce de serrage
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	H60mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	13 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3394 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Pièce de raccordement FS

Référence: 6221351

OBO
BETTERMANN



Caractéristiques techniques

Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
Acier inoxydable, teint	non