

Fiche technique

Suspension centrale de chemin de câbles sur pendard US

3

Référence: 6358990



Suspension centrale pour la fixation sur des pendards US 3.

Le matériel de fixation doit être commandé séparément.
Le flasque de fixation est vissée dans le fond en largeur de chemin de câble appropriée, l'adaptateur est monté sur le pendard US 3.



CE

St	acier
G	galvanisé

Données de base

Référence	6358990
Type	MAH US3 600 G
Désignation 1	Suspension centrale
Désignation 2	for US 3 support
Fabricant	OBO
Dimension	B600mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	83,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,2928 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Suspension centrale de chemin de câbles sur pendar US

3

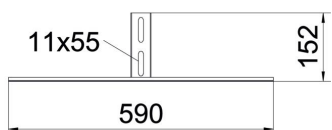
Référence: 6358990



Dimensions



Longueur	152 mm
Largeur	600 mm
Cote B	590 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	autres
F en kN	0,4 kN
Sécurité de fonctionnement pour largeur min.	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	600
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour largeur de chemin de câbles/échelle épaisseur du matériau	600 mm
Fixation de chemins Réglable	2 mm
	peut être vissé
	oui