

Fiche technique

Séparateur GS-TW90

Référence: 6277095

OBO
BETTERMANN

Séparateur pour diviser les goulottes en présence de différents niveaux de tension. Contact auto-conducteur lors du montage.



St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	6277095
Typee	GS-TW90
Désignation 1	Séparateur
Désignation 2	pour GS 90
Fabricant	OBO
Dimension	24x73x2000
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	74,4 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,6666 kg CO2e / 1 Mètre

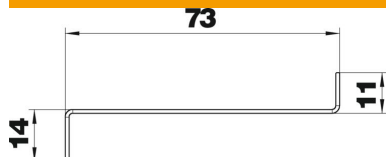
Fiche technique

Séparateur GS-TW90

Référence: 6277095

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	24 mm
Hauteur	73 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	simple
Type de fixation	enfichable
Convient pour hauteur de goulotte	90
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C