

Fiche technique

Pièce en Té 110 FS

Référence: 6225368

OBO
BETTERMANN

Pièce en T, horizontale, avec échelon soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



CE UK CA 110

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6225368
Type	SLT 11100 R3 FT
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x1000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	1801,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	43,4718 kg CO2e / 1 Pièce

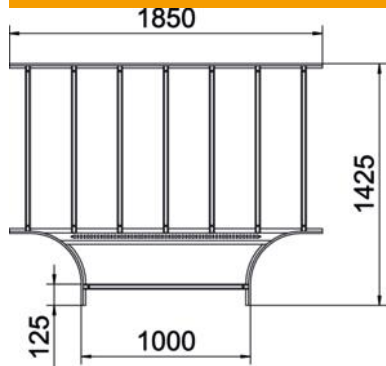
Fiche technique

Pièce en Té 110 FS

Référence: 6225368

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	1 000 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	1 000 mm
Cote R	300 mm

Caractéristiques techniques

Modèle des échelons	Profilé non perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Forme de construction	Dérivation symétrique
Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	2 mm