

Fiche technique

Pièce en Té 110 FS

Référence: 6225296

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.



CEUK
CA 110

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6225296
Type	LT 1150 R3 FS
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x500
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	849,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	23,8651 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Pièce en Té 110 FS

Référence: 6225296

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
1350	Largeur
	Hauteur
925	Cote B
125	Cote R
500	R300

Caractéristiques techniques	
Modèle d'échelons	Profilé non perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Forme de construction	Dérivation symétrique
Sécurité de fonctionnement	non
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur de longeron	1,5 mm