

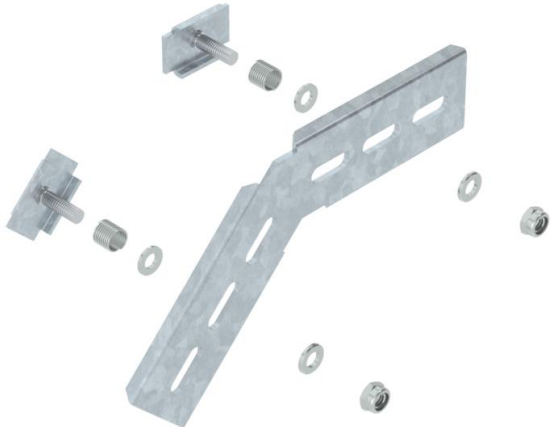
Fiche technique

Équerre de montage à 45° FT

Référence: 6017320

OBO
BETTERMANN

Équerre de montage à 45°, verticale, pour chemin de câbles en treillis en C et chemin de câbles en treillis GR-Magic d'une hauteur latérale de 55 mm.
Avec 2 pièces de serrage type KS 23 35 chacun
Avec raccord, pour réaliser des coude à 90°.



CE UK CA 50

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6017320
Type	MW 45 SL10 FT
Désignation 1	Eclisse verticale à 45°
Désignation 2	pour CdC en treillis en C
Fabricant	OBO
Dimension	178x103
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièce
Poids	21 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5952 kg CO2e / 1 Pièce

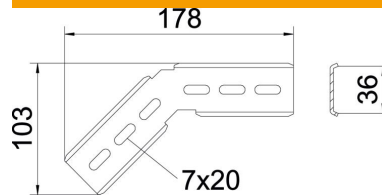
Fiche technique

Équerre de montage à 45° FT

Référence: 6017320

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Dimension

178 x 103

Caractéristiques techniques

Acier inoxydable, décapé | non