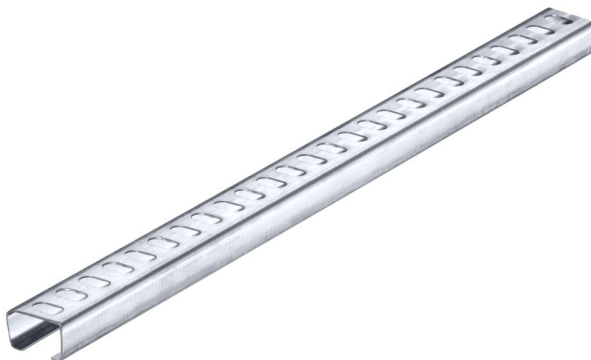


Fiche technique

Rails profilés TELEX 30 FT

Référence: 1123807

OBO
BETTERMANN



Rail profilé
Fond perforé : trou oblong transversal 7,5x14,5 mm, écart au centre 15 mm



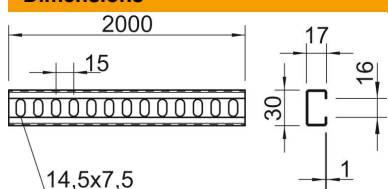
St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1123807
Typee	TELEX 30 FT
Désignation 1	Rail profilé
Fabricant	OBO
Dimension	2000x30x18
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	40 kg
Unité de poids	kg/100 m

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	18 mm
Cote L	2 000 mm

Caractéristiques techniques

Épaisseur du matériau	1 mm
Ouverture	15 mm