

Ligne électrolytique pour fer blanc (ETP) et tôles chromées (TFS)

Ligne d'étamage d'occasion de qualité de Wean Engineering avec une capacité de 85.000 MT/an. La vernissage d'étain est comprise entre 0,55 et 13,4 g/m². L'épaisseur du matériau est comprise entre 0,14 et 0,60 mm et le poids maximum de la bobine est de 11,3 MT. Des modifications sont étées apportées en 2010 pour accélérer le processus.

Spécifications techniques

CazProductNuméro	5393
Nom	Electrolytic line for tinfoil (ETP) and chromed sheets (TFS)
Année de construction	1968
Largeur max. de la feuille	965 mm

Vidéos

Il n'y a aucune vidéo pour ce produit.

Photos



Ligne électrolytique pour fer blanc (ETP) et tôles chromées (TFS)
CPN 5393 - Page 1 of 1

