

Fiche technique

Profilé de construction et de suspension, SL42 A2

Référence: 7103620



Profilé de longeron perforé de l'échelle à câbles pour application navale SL 42 pour la réalisation de structures de suspension et de structures porteuses. Sur demande, le profilé de longeron est disponible en acier nu.



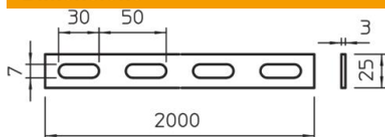
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	7103620
Type	SLH 42 2000 A2
Désignation 1	Profilé à plat
Désignation 2	perforé
Fabricant	OBO
Dimension	25x3x2000
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	50 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Dimension	25x3
Longueur	2 000 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	3 mm

Fiche technique

Profilé de construction et de suspension, SL42 A2

Référence: 7103620



Caractéristiques techniques

Acier inoxydable, décapé | non