

Fiche technique

Chaîne nouée

Référence: 6109870



Chaîne nouée en acier, sous-cuivrée et nickelée selon la norme DIN 5686.
Résistance max. à la traction : 800 N.

Remarque : la longueur de chaînette souhaitée doit être indiquée à la commande.

CE

St acier

Données sources

Référence	6109870
Type	VH-K800
Désignation 1	Chainette à nœuds
Désignation 2	vendue au mètre
Fabricant	OBO
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Mètre
Poids	20 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur | 16 mm

Fiche technique

Chaîne nouée

Référence: 6109870



Caractéristiques techniques

Modèle	Chaîne nouée
Charge de rupture	0,8 kN
épaisseur du matériau	2,7 mm