Fiche technique



/ C91D25-32

Chaussette de tirage ou tire-câble en polyamide



Voir la fiche technique en ligne





Composition d'un ensemble tirage de torsade		
Réf	Description	
C85D12-17	Tire-câbles acier galvanisé Ø12-17mm	Pour tirage du neutre ou porteur
C91D	Tire-câbles en polyamide adapté au Ø	Pour maintenir l'extrémité de la torsade
E41D34R6000	Emerillon Ø34mm CR:6000daN	Pour libérer tout mouvement de rotation
C85D12-17	Tire-câbles acier galvanisé Ø12-17mm pour ancrage sur corde ou câble de tirage	



/ Utilisation

Tire-câble concu pour le tirage aérien des torsades avec câble porteur.

/ Caractéristiques

Tire-câble ouvert en bout avec grande boucle souple. Tire-câble en polyamide.

/ Légende du tableau

Autres dimensions, nous consulter



Fiche technique



Plus produit

Tire-câble ouvert en bout et avec grande boucle souple pour utilisation sur la torsade en tandem avec le tire-câble C85D12-17 sur le porteur.