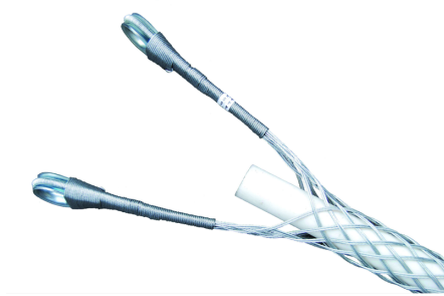


/ C90

Chaussette de tirage ou tire-câble double boucle en acier galvanisé



Voir la fiche
technique en ligne



/ Utilisation

Tire-câble conçu pour le tirage des câbles électriques des réseaux aériens.

/ Caractéristiques

Tire-câble en acier galvanisé.
Extrémité ouverte à double boucle.

/ Légende du tableau

Autres dimensions, nous consulter

Plus produit

Tire-câble à double boucle à cosses cœur et ligaturées.

Référence produit	Poids (g)	Longueur (mm)	Charge	Désignation	Pour câble
C90D18-25	280	465	1500 daN (rupture)	Chaussette de tirage double boucle pou Ø 25 à 30 mm	Ø 18-25 mm
C90D23-30	280	475	2300 daN (rupture)	Chaussette de tirage double boucle pou Ø 30 à 38 mm	Ø 23-30 mm
C90D30-38	280	500	2300 daN (rupture)	-	Ø 30-38 mm
C90D35-43	520	525	4900 daN (rupture)	-	Ø 35-43 mm