

Câble en acier inoxydable 6x19 APP

Informations du produit



Câble en acier inoxydable AISI 316 (Equivalent 1570 MPa)

Construction 6 (1+6+12) + APP

Marquage: Selon la norme

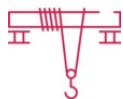
Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.45

Elingue câble



Pont roulant



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance (N/mm ²)	Section (mm ²)	Rupture min. kN	Finition	Poids kg/100m
108100304620128	3	1 570	-	-	Inox	-
108100404620128	4	1 570	-	-	Inox	-
108100504620128	5	1 570	-	-	Inox	-
108100604620128	6	1 570	-	-	Inox	-
108100704620128	7	1 570	-	-	Inox	-
108100804620128	8	1 570	-	-	Inox	-
108100904620128	9	1 570	-	-	Inox	-
108101004620128	10	1 570	-	-	Inox	-
108101204620128	12	1 570	-	-	Inox	-