

Câble en acier inoxydable 7x19

Informations du produit



Câble en acier inoxydable AISI 316 (Equivalent 1570 MPa)

Construction 6 (1+6+12) + 1 (1+6+12)

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

except material

Coefficient de remplissage: 0,53

RCN: 04

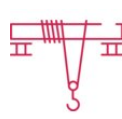
Treuil



Hauban



Pont roulant



Agriculture



Elingue câble



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance (N/mm ²)	Section (mm ²)	Rupture min. kN	Finition	Poids kg/100m
108100204620138	2	1 570	-	-	Inox	-
108100304620138	3	1 570	-	-	Inox	-
108100404620138	4	1 570	-	-	Inox	-
108100504620138	5	1 570	-	-	Inox	-
108100604620138	6	1 570	-	-	Inox	-
108100704620138	7	1 570	-	-	Inox	-
108100804620138	8	1 570	-	-	Inox	-
108100904620138	9	1 570	-	-	Inox	-
108101004620138	10	1 570	-	-	Inox	-
108101104620138	11	1 570	-	-	Inox	-
108101204620138	12	1 570	-	-	Inox	-
108101304620138	13	1 570	-	-	Inox	-
108101404620138	14	1 570	-	-	Inox	-
108101504620138	15	1 570	-	-	Inox	-
108101604620138	16	1 570	-	-	Inox	-
108101804620138	18	1 570	-	-	Inox	-
108102004620138	20	1 570	-	-	Inox	-