



Câble 7x19

Informations du produit



Conçu pour offrir des performances fiables dans les applications de levage, de gréage et les usages industriels généraux, ce produit présente un excellent équilibre entre résistance, flexibilité et durabilité. Il convient parfaitement aux applications exigeant une manutention de charge fiable et une bonne résistance à l'usure.

Construction du câble: Câble d'acier \$6 \times 19\$M+WSC (\$7 \times 19\$). Câble de type aviation (Aircraft cable). Résistance de 1960 N/mm² (200 kg/mm²).

Marquage: Selon la norme

Finition: Galvanisé.

Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.57

Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/m
101100304270299	3	1 960	Acier galvanisé	sZ	5,84	-	Standard	0,03
101100504270299	5	1 960	Acier galvanisé	sZ	16,19	-	Standard	0,09
101100644270299	6,35	1 960	Acier galvanisé	sZ	26,16	-	Standard	0,15
101100804270299	8	1 960	Acier galvanisé	sZ	41,49	-	Standard	0,24
101100964270299	9,6	1 960	Acier galvanisé	sZ	59,84	-	Standard	0,35