

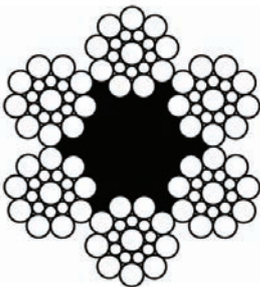


Probrisa

CABLES DE ACERO ALMA DE FIBRA

CABLE CON ALMA DE FIBRA, CONSTRUCCION 6X19S+FC

Acero Negro ligeramente engrasado, Calidad Acero EIPS (1960 N/mm²)



Código Artículo	Diámetro (pulg.)	Peso x 100 mts. en kgs (aprox.)	Carga mínima de rotura (kgs)
CBL-6X19AFN0250	1/4"	16	2,700
CBL-6X19AFN0375	3/8"	36	6,100
CBL-6X19AFN0500	1/2"	63	10,700
CBL-6X19AFN0625	5/8"	98	16,600
CBL-6X19AFN0750	3/4"	141	23,800

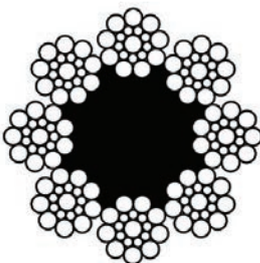
APLICACIONES HABITUALES: Winche de piques inclinados y verticales (Equipo Minero), cable de Izaje (Funicular), cable tractor (andariveles y teleféricos) y usos generales.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS: Gran resistente al roce, abrasión y compresión, al mismo tiempo bastante flexible. De uso muy versátil.

RECOMENDACION IMPORTANTE: El diámetro mínimo de la polea o tambor debe de ser por lo menos 34 veces el diámetro del Cable.

CABLE CON ALMA DE SISAL, CONSTRUCCION 8X19S+SC

Acero Negro ligeramente grasado, Calidad Acero EIPS (1960 N/mm²)



Código Artículo	Diámetro (pulg.)	Peso x 100 mts. en kgs (aprox.)	Carga mínima de rotura (kgs)
CBL-8X19ASN0438	7/16"	41	5,400
CBL-8X19ASN0500	1/2"	56	7,600

APLICACIONES HABITUALES: Ascensores de Pasajeros con tambor de Tracción.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS: Capacidad de Amortiguar los tirones, flexible.

RECOMENDACION IMPORTANTE: El diámetro mínimo de la polea o tambor debe de ser por lo menos 26 veces el diámetro del Cable.

No te conformes
con menos



www.probrisa.com

ventas@probrisa.com