

FICHA TÉCNICA

Cabo de aço 6x7 - AF - Galvanizado

CARBOGRAFITE

COMPOSIÇÃO

Fabricado com arames de aço médio carbono, trefilados e torcidos no formato helicoidal em operação única.

RESISTÊNCIA DOS ARAMES

IPS - 1770 N.mm²

TORÇÃO

Regular a direita

ACABAMENTO SUPERFICIAL

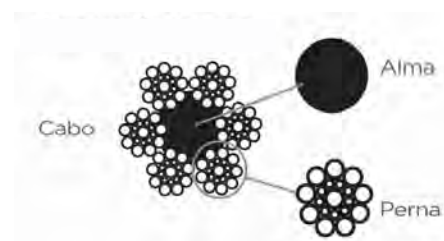
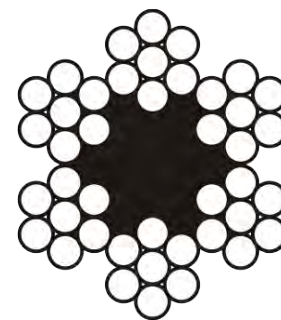
Galvanização tipo B

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Destinado ao uso em operações nas quais está sujeito a atritos e também para fins estáticos, como estais e tirantes.

TABELA DE CABOS

CÓDIGOS	DIÂMETRO DO CABO (POL)	TIPO DE ALMA	CONSTRUÇÃO DA PERNA	CARGA DE RUPTURA (kgf)	PESO POR METRO LINEAR (kg/m)	EMBALAGEM
012260212	1/16"	Fibra natural	1 + 6	151	0,012	500m
012260312	3/32"	Fibra natural	1 + 6	340	0,019	500m
012260412	1/8"	Fibra natural	1 + 6	604	0,034	500m
012619712	1/8"	Fibra natural	1 + 6	604	0,034	250m
012619612	1/8"	Fibra natural	1 + 6	604	0,034	100m
012260512	5/32"	Fibra natural	1 + 6	944	0,054	500m
012619512	5/32"	Fibra natural	1 + 6	944	0,054	250m
012619412	5/32"	Fibra natural	1 + 6	944	0,054	100m
012260612	3/16"	Fibra natural	1 + 6	1359	0,078	500m
012619912	3/16"	Fibra natural	1 + 6	1359	0,078	250m
012619812	3/16"	Fibra natural	1 + 6	1359	0,078	100m
012260712	1/4"	Fibra natural	1 + 6	2416	0,140	500m
012619312	1/4"	Fibra natural	1 + 6	2416	0,140	250m
012619212	1/4"	Fibra natural	1 + 6	2416	0,140	100m



ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

APLICAÇÃO	FATOR DE SEGURANÇA
Estática	4:1
Tração no sentido horizontal	5:1
Tração no sentido vertical	4:1
Confecção de laços	5:1