

# FICHA TÉCNICA

Cabo de aço 6x19S - 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.mm<sup>2</sup>.

## TORÇÃO

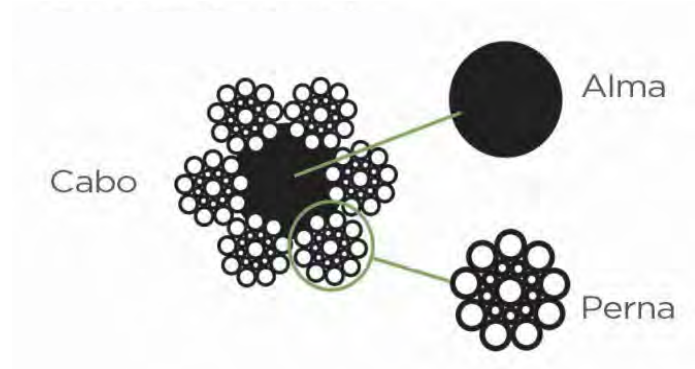
Regular a direita

## ACABAMENTO SUPERFICIAL

Galvanização tipo B

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Destinado ao uso em operações que necessitam de maior proteção, como em ambientes onde há exposição de maresia ou contato com água.



## 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
012260812	1/8"	Fibra natural	1 + 6 + 12	593	0,036	500m
012260912	3/16"	Fibra natural	1 + 9 + 9	1531	0,086	500m
012261012	1/4"	Fibra natural	1 + 9 + 9	2402	0,142	500m
012261112	5/16"	Fibra natural	1 + 9 + 9	3755	0,230	500m
012261212	3/8"	Fibra natural	1 + 9 + 9	5409	0,343	500m
012302612	1/2"	Fibra natural	1 + 9 + 9	9607	0,608	500m

## 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