

Les FGC proposent une gamme de câbles inox AISI 316 pour l'entraînement des racleurs à lisier.

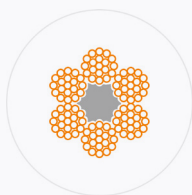
Le câble avec âme textile est revêtu de propylène pour une majeure durée contre la corrosion dans le temps avec une excellente flexibilité.

PROPRIÉTÉ DES MATÉRIELS

CÂBLES ACIER INOX AISI 316

Diam. câble mm	Formation	Âme	Résistance N/mm ²	Charge de rupture minimale kg
8,00	6 x 19	fiber	1570	3140
8,00	7 x 19	steel	1570	3700
10,00	6 x 19	fiber	1570	4910
10,00	7 x 19	steel	1570	5790
Normes	EN 12385-4			

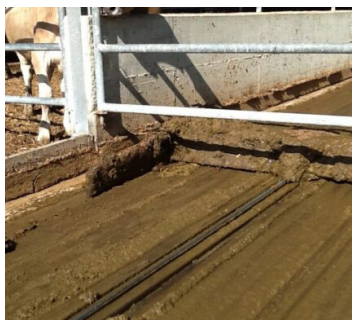
CONSTRUCTIONS



6x19 + AT



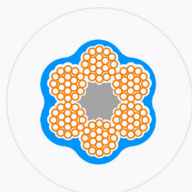
7x19



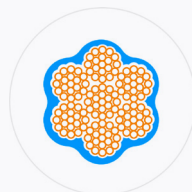
CÂBLES ACIER INOX AISI 316 REVÊTEMENT POLYPROPYLENE

Diam. câble acier mm	Formation	Âme	Résistance N/mm ²	Charge de rupture minimale kg	Diam. final mm
8,00	6 x 19	fiber	1570	3140	10,00
8,00	7 x 19	steel	1570	3700	10,00
10,00	6 x 19	fiber	1570	4910	12,00
10,00	7 x 19	steel	1570	5790	12,00
Normes	EN 12385-4				

FORMATIONS



6x19 + AT



7x19

CONDITIONNEMENT



Tourets en bois