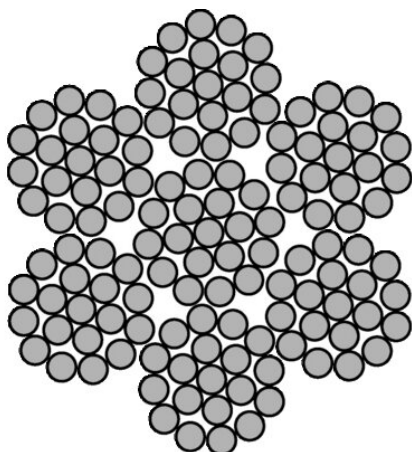


Câble 7x19 classe A

Informations du produit



Le câble métallique 7x19 est spécialement conçu pour répondre aux exigences des applications en montagne et de la protection de parois. Grâce à sa galvanisation de classe A, ce câble offre une résistance à la corrosion supérieure à celle des câbles galvanisés de classe B, garantissant une durabilité accrue même dans les conditions les plus extrêmes.

Caractéristiques :

- **Galvanisation de classe A** : la galvanisation de classe A assure une protection optimale contre la corrosion, prolongeant la durée de vie du câble et réduisant les besoins de maintenance.
- **Usage statique** : ces câbles sont non graissés, ce qui les rend idéaux pour des applications généralement statiques où la mobilité n'est pas requise, offrant ainsi une sécurité maximale pour les installations de protection de parois.
- **Applications** : parfaitement adapté aux environnements montagneux, ce câble est idéal pour la protection de parois, la sécurisation des zones à haut risque et les installations fixes en altitude.

... [En savoir plus](#)

Construction du câble: 6x19-WSC

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

RCN: 4

Câble 7x19 classe A

Données techniques

Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Graissage	Poids kg/100m
101101204251000	12	1 770	Acier galvanisé	sZ	92,3	Sec	55
101101604251000	16	1 770	Acier galvanisé	sZ	164	Sec	97,5
101102004251000	20	1 770	Acier galvanisé	sZ	256	Sec	165
101102204251000	22	1 770	Acier galvanisé	sZ	304	Sec	195