



8x19S-FC 1570N

Les câbles 8x19S-FC (également appelés « câbles ascenseur AT ») sont adaptés pour les applications ascenseurs et monte-charge.

Composés de 8 torons de 19 fils en assemblage SEALE (S) avec une âme textile (FC), ils offrent une résistance en fatigue et à l'abrasion supérieure aux câbles avec torons standard.

Remarque : ces câbles sont lubrifiés pour des applications ayant des cycles alternés.

Câbles répondant à la norme : EN 12385-5



REF : 12 100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Diamètre** : Ø8mm à Ø16mm
- **Tolérance** : +0% à +5%
- **Composition** : 8x19S - FC
- **Âme** : Textile
- **Classe RCN** : RCN.04
- **Nombre torons extérieurs** : 8
- **Norme** : ISO 4344 ; NF EN 12385-5 ; DIN 3062

Diamètre nominal	Poids	Charge de rupture minimale (kN)	
		Double résistance	Simple résistance
mm	kg/100m	1370/1770	1570
8	21,8	28,1	29,4
9	27,5	35,6	37,3
10	34,0	44,0	46,0
11	41,1	53,2	55,7
12	49,0	63,3	66,2
13	57,5	74,3	77,7
14	66,6	86,1	90,2
15	76,5	98,9	104
16	87,0	113	118