

Câble 7x19 Ropetex S33

Informations du produit

ROPETEX

Le câble Ropetex S33 est adapté à des applications de levage. Son âme métallique donne au câble une bonne résistance à la fatigue et à l'usure. Le S33 peut être utilisé sur des petites poulies ou enroulé sur un tambour.

Applications :

- Portes de garage
- Portes industrielles
- Levage
- Câble de sécurité
- Câble de treuil

Construction du câble: 6x19M-WSC

Marquage: Selon la norme

Plage de température d'utilisation: -40°C jusqu'à +200°C

Norme: EN 12385-4

Note: A ne pas utiliser avec un émerillon !

Coefficient de remplissage: 0,53

RCN: 04

Usage courant



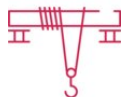
Treuil



Hauban



Pont roulant



Agriculture



Elingue câble



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
101100304270060	3	1 960	Acier galvanisé	sZ	6,39	3,76	Sec	3,43
101100404270060	4	1 960	Acier galvanisé	sZ	11,4	6,69	Sec	6,1
101100504270060	5	1 960	Acier galvanisé	sZ	17,7	10,5	Sec	9,53
101100604270060	6	1 960	Acier galvanisé	sZ	25,5	15	Sec	13,7
101100704270060	7	1 960	Acier galvanisé	sZ	34,8	20,5	Sec	18,7
101100804270060	8	1 960	Acier galvanisé	sZ	45,4	26,8	Sec	24,4
101100904270060	9	1 960	Acier galvanisé	sZ	57,5	33,9	Sec	30,9
101101004270060	10	1 960	Acier galvanisé	sZ	71	41,8	Sec	38,1
101101104270060	11	1 960	Acier galvanisé	sZ	85,9	50,6	Sec	46,1
101101204270060	12	1 960	Acier galvanisé	sZ	102	60,2	Sec	54,9
101101304270060	13	1 960	Acier galvanisé	sZ	120	70,6	Sec	64,4