

Câble DRAKO 250T

Informations du produit



Câble ascenseur

- Câble 8 torons âme métallique
- Très faible rapport D/d jusqu'à 8 mm de diameter
- Des réductions de coûts de maintenance sont possibles
- Gain de place dans les ascenseurs hydrauliques via la réduction des ratio d'enroulement

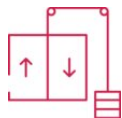
Caractéristiques: Ce câble est utilisé pour des diamètres allant jusqu'à 13 mm comme câble régulateur.

Construction du câble: 8x19W-IWRC

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-5

Ascenseur



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
106100604050269	6	1 770	Acier clair	sZ	26,8	17,1	Standard	16,4
106100654050269	6,5	1 770	Acier clair	sZ	31,5	20,7	Standard	17,9
106100804020269	8	1 570	Acier clair	sZ	43,3	30,9	Standard	27,3
106100904020269	9	1 570	Acier clair	sZ	54,8	38,6	Standard	34,3
106101004020269	10	1 570	Acier clair	sZ	67,7	49,2	Standard	42,3
106101003020269	10	1 570	Acier clair	zS	67,7	49,2	Standard	42,3
106101004220269	10	1 570	Acier galvanisé	sZ	67,7	49,2	Standard	42,3
106101004050269	10	1 770	Acier clair	sZ	72,7	49,2	Standard	42,3
106101104020269	11	1 570	Acier clair	sZ	81,9	60,1	Standard	51,2
106101204020269	12	1 570	Acier clair	sZ	97,4	69,6	Standard	61
106101304020269	13	1 570	Acier clair	sZ	114	83,9	Standard	71,5
106101404020269	14	1 570	Acier clair	sZ	133	96	Standard	82,9