

Câble DRAKO 250T

Informations du produit



Câble ascenseur

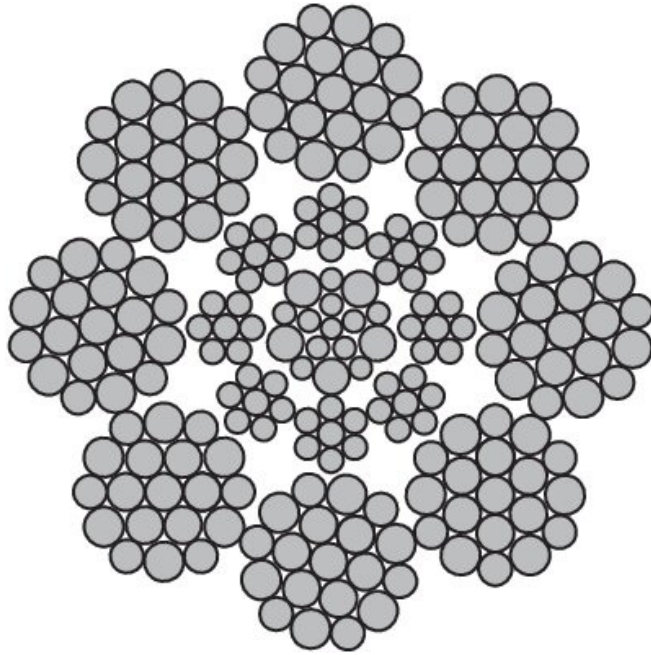
- Câble 8 torons âme métallique
- Très faible rapport D/d jusqu'à 8 mm de diameter
- Des réductions de coûts de maintenance sont possibles
- Gain de place dans les ascenseurs hydrauliques via la réduction des ratio d'enroulement

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

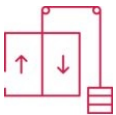
Construction du câble: 8x19W-IWRC

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	1770	Acier clair	sZ	26,8	17,1	Standard	16,4
106100654050269	6,5	1770	Acier clair	sZ	31,5	20,7	Standard	17,9
106100804020269	8	1570	Acier clair	sZ	43,3	30,9	Standard	27,3
106100904020269	9	1570	Acier clair	sZ	54,8	38,6	Standard	34,3
106101004020269	10	1570	Acier clair	sZ	67,7	49,2	Standard	42,3
106101003020269	10	1570	Acier clair	zS	67,7	49,2	Standard	42,3
106101004220269	10	1570	Acier galvanisé	sZ	67,7	49,2	Standard	42,3
106101004050269	10	1770	Acier clair	sZ	72,7	49,2	Standard	42,3
106101104020269	11	1570	Acier clair	sZ	81,9	60,1	Standard	51,2
106101204020269	12	1570	Acier clair	sZ	97,4	69,6	Standard	61
106101304020269	13	1570	Acier clair	sZ	114	83,9	Standard	71,5
106101404020269	14	1570	Acier clair	sZ	133	96	Standard	82,9