

Durahoist 24C

Informations du produit



Câble antigiratoire

- Bonne capacité antigiratoire
- Câble en 12 torons compactés sur âme Warrington à torons compactés.
- Câble graissé au toronnage et au câblage.
- Grande résistance à l'écrasement et à l'abrasion.
- Bon comportement à la fatigue en flexion.
- Très bonne résistance aux pressions de contact et charge de rupture élevée.

Construction du câble: 12x7 âme métallique Warrington

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

RCN: 23-1

Tolérance Ø: +1% à +4%

Grue à flèche
relevable



Grue déployable



Grue à tour



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
104100726270249	7,2	1 960	Acier galvanisé	zZ	42	29	Standard	0,22
104100806270249	8	1 960	Acier galvanisé	zZ	56	35,8	Standard	0,28
104100906270249	9	1 960	Acier galvanisé	zZ	71	45,4	Standard	0,36
104101006270249	10	1 960	Acier galvanisé	zZ	88	56	Standard	0,46
104101106270249	11	1 960	Acier galvanisé	zZ	107	67,8	Standard	0,56
104101206270249	12	1 960	Acier galvanisé	zZ	127	80,6	Standard	0,67
104101306270249	13	1 960	Acier galvanisé	zZ	149	94,6	Standard	0,78
104101406270249	14	1 960	Acier galvanisé	zZ	175	109,8	Standard	0,91
104101606270249	16	1 960	Acier galvanisé	zZ	226	143,4	Standard	1,2
104101806270249	18	1 960	Acier galvanisé	zZ	286	181,4	Standard	1,48
104102006270249	20	1 960	Acier galvanisé	zZ	353	224	Standard	1,88