

CÂBLES D'ACIER GALVANISÉ | BALEA COMPACT

Câble fabriqué avec des torons compacts. Cette câble offre une plus grande charge de rupture pour l'augmentation de la section métallique à la surface, et une plus grande résistance à l'usure parce qu'il y a une plus grande surface de contact.



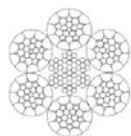
BALEA COMPACT 6x19 + AM

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
14	0,92	13.900
16	1,20	17.800
18	1,52	23.000
19	1,70	26.000
20	1,88	29.100
22	2,23	34.800
23	2,47	37.900
24	2,71	40.900
26	3,18	48.700
28	3,68	55.600



BALEA COMPACT 6x19 + AT

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
14	0,81	12.500
16	1,03	16.100
18	1,31	20.800
19	1,48	23.500
20	1,65	26.300
22	1,92	31.400
23	2,12	34.150
24	2,31	36.900
26	2,79	43.900
28	3,26	50.100



BALEA COMPACT 6x26 + AM

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
18	1,47	23.200
19	1,82	26.500
20	2,01	29.900
22	2,20	33.800
23	2,41	36.800
24	2,62	39.700
26	3,08	49.100
28	3,57	55.800
30	4,10	60.800
32	4,66	78.900
34	5,29	88.700



BALEA COMPACT 6x26 + AT

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
18	1,36	20.900
19	1,53	23.900
20	1,70	27.000
22	1,96	30.500
23	2,14	33.150
24	2,32	35.800
26	2,89	44.300
28	3,28	50.300
30	3,56	54.800
32	4,10	71.100
34	4,65	77.500