

Grue Offshore



grue pour fondation

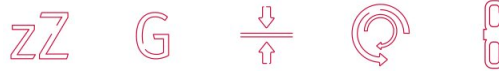


Grue mobile portuaire



Verotop P

Informations du produit



Câble de levage plastifié

Informations générales

Le verotop P est un câble antigiratoire avec une couche de plastique entre l'âme métallique et les 18 torons extérieurs. Tous les torons sont compactés.

Caractéristiques

- Il possède une résistance à la rupture très élevée et une bonne résistance à la force d'écrasement du tambour.
- Il est entièrement lubrifié et disponible en finition acier galvanisé ou acier clair.
- Il doit être utilisé avec un émerillon.

ISO 4309 Catégorie câble N° : tous les diamètres **RCN.23-3**.

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.73

RCN: 23-3

Tolérance Ø: +2% à +4%

Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
104101606070149	16	1960	Acier clair	zZ	241,7	147	Standard	125
104101606270149	16	1960	Acier galvanisé	zZ	241,7	147	Standard	125
104101606100149	16	2160	Acier clair	zZ	252,7	147	Standard	125

104101606300149	16	2 160	Acier galvanisé	zZ	252,7	147	Standard	125
104101706070149	17	1 960	Acier clair	zZ	272,8	166	Standard	141
104101706270149	17	1 960	Acier galvanisé	zZ	272,8	166	Standard	141
104101706100149	17	2 160	Acier clair	zZ	285,3	166	Standard	141
104101706300149	17	2 160	Acier galvanisé	zZ	285,3	166	Standard	141
104101806070149	18	1 960	Acier clair	zZ	305,8	186	Standard	158
104101806270149	18	1 960	Acier galvanisé	zZ	305,8	186	Standard	158
104101806100149	18	2 160	Acier clair	zZ	319,8	186	Standard	158
104101806300149	18	2 160	Acier galvanisé	zZ	319,8	186	Standard	158
104101906070149	19	1 960	Acier clair	zZ	340,8	207	Standard	176
104101906270149	19	1 960	Acier galvanisé	zZ	340,8	207	Standard	176
104101906100149	19	2 160	Acier clair	zZ	356,3	207	Standard	176
104101906300149	19	2 160	Acier galvanisé	zZ	356,3	207	Standard	176
104102006070149	20	1 960	Acier clair	zZ	377,6	229	Standard	195
104102006270149	20	1 960	Acier galvanisé	zZ	377,6	229	Standard	195
104102006100149	20	2 160	Acier clair	zZ	394,8	229	Standard	195
104102006300149	20	2 160	Acier galvanisé	zZ	394,8	229	Standard	195
104102106070149	21	1 960	Acier clair	zZ	416,3	253	Standard	215
104102106270149	21	1 960	Acier galvanisé	zZ	416,3	253	Standard	215
104102106100149	21	2 160	Acier clair	zZ	435,3	253	Standard	215
104102106300149	21	2 160	Acier galvanisé	zZ	435,3	253	Standard	215
104102206070149	22	1 960	Acier clair	zZ	456,9	277	Standard	236
104102206270149	22	1 960	Acier galvanisé	zZ	456,9	277	Standard	236

104102206100149	22	2 160	Acier clair	zZ	477,7	277	Standard	236
104102206300149	22	2 160	Acier galvanisé	zZ	477,7	277	Standard	236
104102246070149	22,4	1 960	Acier clair	zZ	473,6	283	Standard	240
104102246270149	22,4	1 960	Acier galvanisé	zZ	473,6	283	Standard	240
104102246100149	22,4	2 160	Acier clair	zZ	495,3	283	Standard	240
104102246300149	22,4	2 160	Acier galvanisé	zZ	495,3	283	Standard	240
104102306070149	23	1 960	Acier clair	zZ	499,3	303	Standard	258
104102306270149	23	1 960	Acier galvanisé	zZ	499,3	303	Standard	258
104102306100149	23	2 160	Acier clair	zZ	522,2	303	Standard	258
104102306300149	23	2 160	Acier galvanisé	zZ	522,2	303	Standard	258
104102406070149	24	1 960	Acier clair	zZ	543,7	330	Standard	281
104102406270149	24	1 960	Acier galvanisé	zZ	543,7	330	Standard	281
104102406100149	24	2 160	Acier clair	zZ	568,6	330	Standard	281
104102406300149	24	2 160	Acier galvanisé	zZ	568,6	330	Standard	281
104102506070149	25	1 960	Acier clair	zZ	590	358	Standard	305
104102506270149	25	1 960	Acier galvanisé	zZ	590	358	Standard	305
104102506100149	25	2 160	Acier clair	zZ	616,9	358	Standard	305
104102506300149	25	2 160	Acier galvanisé	zZ	616,9	358	Standard	305
104102546070149	25,4	1 960	Acier clair	zZ	609	370	Standard	314
104102546270149	25,4	1 960	Acier galvanisé	zZ	609	370	Standard	314
104102546100149	25,4	2 160	Acier clair	zZ	636,8	370	Standard	314
104102546300149	25,4	2 160	Acier galvanisé	zZ	636,8	370	Standard	314
104102606070149	26	1 960	Acier clair	zZ	638,1	388	Standard	329

104102606270149	26	1 960	Acier galvanisé	zZ	638,1	388	Standard	329
104102606100149	26	2 160	Acier clair	zZ	667,3	388	Standard	329
104102606300149	26	2 160	Acier galvanisé	zZ	667,3	388	Standard	329
104102706070149	27	1 960	Acier clair	zZ	688,1	418	Standard	355
104102706270149	27	1 960	Acier galvanisé	zZ	688,1	418	Standard	355
104102706100149	27	2 160	Acier clair	zZ	719,6	418	Standard	355
104102706300149	27	2 160	Acier galvanisé	zZ	719,6	418	Standard	355
104102806070149	28	1 960	Acier clair	zZ	740,1	449	Standard	382
104102806270149	28	1 960	Acier galvanisé	zZ	740,1	449	Standard	382
104102806100149	28	2 160	Acier clair	zZ	773,9	449	Standard	382
104102806300149	28	2 160	Acier galvanisé	zZ	773,9	449	Standard	382
104102866070149	28,6	1 960	Acier clair	zZ	772,1	469	Standard	399
104102866270149	28,6	1 960	Acier galvanisé	zZ	772,1	469	Standard	399
104102866100149	28,6	2 160	Acier clair	zZ	807,4	469	Standard	399
104102866300149	28,6	2 160	Acier galvanisé	zZ	807,4	469	Standard	399
104102906070149	29	1 960	Acier clair	zZ	793,9	482	Standard	409,9
104102906270149	29	1 960	Acier galvanisé	zZ	793,9	482	Standard	409,9
104102906100149	29	2 160	Acier clair	zZ	830,1	482	Standard	409,9
104102906300149	29	2 160	Acier galvanisé	zZ	830,1	482	Standard	409,9
104103006070149	30	1 960	Acier clair	zZ	849,6	516	Standard	439
104103006270149	30	1 960	Acier galvanisé	zZ	849,6	516	Standard	439
104103006100149	30	2 160	Acier clair	zZ	888,4	516	Standard	439
104103006300149	30	2 160	Acier galvanisé	zZ	888,4	516	Standard	439

104103106070149	31	1 960	Acier clair	zZ	907,1	551	Standard	468
104103106270149	31	1 960	Acier galvanisé	zZ	907,1	551	Standard	468
104103106100149	31	2 160	Acier clair	zZ	948,6	551	Standard	468
104103106300149	31	2 160	Acier galvanisé	zZ	948,6	551	Standard	468
104103206070149	32	1 960	Acier clair	zZ	966,6	587	Standard	499
104103206270149	32	1 960	Acier galvanisé	zZ	966,6	587	Standard	499
104103206100149	32	2 160	Acier clair	zZ	1 011	587	Standard	499
104103206300149	32	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 011	587	Standard	499
104103306070149	33	1 960	Acier clair	zZ	1 028	624	Standard	531
104103306270149	33	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 028	624	Standard	531
104103306100149	33	2 160	Acier clair	zZ	1 075	624	Standard	531
104103306300149	33	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 075	624	Standard	531
104103406070149	34	1 960	Acier clair	zZ	1 091	663	Standard	563
104103406270149	34	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 091	663	Standard	563
104103406100149	34	2 160	Acier clair	zZ	1 141	663	Standard	563
104103406300149	34	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 141	663	Standard	563
104103506070149	35	1 960	Acier clair	zZ	1 156	702	Standard	597
104103506270149	35	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 156	702	Standard	597
104103506100149	35	2 160	Acier clair	zZ	1 209	702	Standard	597
104103506300149	35	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 209	702	Standard	597
104103606070149	36	1 960	Acier clair	zZ	1 223	743	Standard	632
104103606270149	36	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 223	743	Standard	632
104103606100149	36	2 160	Acier clair	zZ	1 279	743	Standard	632

104103606300149	36	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 279	743	Standard	632
104103806070149	38	1 960	Acier clair	zZ	1 363	828	Standard	704
104103806270149	38	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 363	828	Standard	704
104103806100149	38	2 160	Acier clair	zZ	1 425	828	Standard	704
104103806300149	38	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 425	828	Standard	704
104104006070149	40	1 960	Acier clair	zZ	1 510	917	Standard	780
104104006270149	40	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 510	917	Standard	780
104104006100149	40	2 160	Acier clair	zZ	1 579	917	Standard	780
104104006300149	40	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 579	917	Standard	780
104104206070149	42	1 960	Acier clair	zZ	1 665	1 011	Standard	860
104104206270149	42	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 665	1 011	Standard	860
104104206100149	42	2 160	Acier clair	zZ	1 741	1 011	Standard	860
104104206300149	42	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 741	1 011	Standard	860
104104306070149	43	1 960	Acier clair	zZ	1 745	1 060	Standard	901
104104306270149	43	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 745	1 060	Standard	901
104104306100149	43	2 160	Acier clair	zZ	1 825	1 060	Standard	901
104104306300149	43	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 825	1 060	Standard	901
104104406070149	44	1 960	Acier clair	zZ	1 827	1 110	Standard	944
104104406270149	44	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 827	1 110	Standard	944
104104406100149	44	2 160	Acier clair	zZ	1 911	1 110	Standard	944
104104406300149	44	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 911	1 110	Standard	944
104104506070149	45	1 960	Acier clair	zZ	1 911	1 161	Standard	987
104104506270149	45	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 911	1 161	Standard	987

104104506100149	45	2 160	Acier clair	zZ	1 999	1 161	Standard	987
104104506300149	45	2 160	Acier galvanisé	zZ	1 999	1 161	Standard	987
104104606070149	46	1 960	Acier clair	zZ	1 997	1 213	Standard	1 031
104104606270149	46	1 960	Acier galvanisé	zZ	1 997	1 213	Standard	1 031
104104606100149	46	2 160	Acier clair	zZ	2 089	1 213	Standard	1 031
104104606300149	46	2 160	Acier galvanisé	zZ	2 089	1 213	Standard	1 031
104104806070149	48	1 960	Acier clair	zZ	2 175	1 321	Standard	1 123
104104806270149	48	1 960	Acier galvanisé	zZ	2 175	1 321	Standard	1 123
104104806100149	48	2 160	Acier clair	zZ	2 274	1 321	Standard	1 123
104104806300149	48	2 160	Acier galvanisé	zZ	2 274	1 321	Standard	1 123
104105006070149	50	1 960	Acier clair	zZ	2 360	1 433	Standard	1 218
104105006270149	50	1 960	Acier galvanisé	zZ	2 360	1 433	Standard	1 218
104105006100149	50	2 160	Acier clair	zZ	2 468	1 433	Standard	1 218
104105006300149	50	2 160	Acier galvanisé	zZ	2 468	1 433	Standard	1 218
104105206070149	52	1 960	Acier clair	zZ	2 552	1 550	Standard	1 318
104105206270149	52	1 960	Acier galvanisé	zZ	2 552	1 550	Standard	1 318
104105206100149	52	2 160	Acier clair	zZ	2 669	1 550	Standard	1 318
104105206300149	52	2 160	Acier galvanisé	zZ	2 669	1 550	Standard	1 318
104105406070149	54	1 960	Acier clair	zZ	2 753	1 671	Standard	1 421
104105406270149	54	1 960	Acier galvanisé	zZ	2 753	1 671	Standard	1 421
104105406100149	54	2 160	Acier clair	zZ	2 878	1 671	Standard	1 421
104105406300149	54	2 160	Acier galvanisé	zZ	2 878	1 671	Standard	1 421

Données techniques