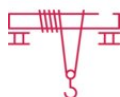


Pont roulant

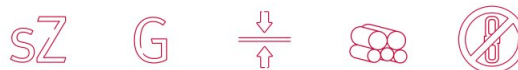


Pont à métal liquide



Verosteel 8

Informations du produit



Informations générales

Le verosteel 8 est un câble à 8 torons, non antigiratoire avec torons extérieurs compactés.

Caractéristiques

- Une charge de rupture élevée
- Une bonne stabilité structurelle et de bons résultats de tenue à la fatigue.
- Une excellente résistance à l'écrasement et à l'abrasion.
- Un comportement parfait pour un enroulement multicouche.
- Doit être utilisé sans émerillon

ISO 4309 Catégorie câble N°: Jusqu'à 42mm **RCN.09**, 43-48mm **RCN.11**, > 48mm **RCN.13**

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.702

RCN: 09

Tolérance Ø: +2% à +4%

Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Section mm ²	Rupture min. kN	Finition	Sens de câblage	Poids kg/100m
01.B12V8R160G	16	1 960	141	235,1	Acier clair	sZ	116
01.G12V8R160G	16	1 960	141	235,1	Acier galvanisé	sZ	116

01.B12V8R160H	16	2 160	141	254,4	Acier clair	sZ	116
01.G12V8R160H	16	2 160	141	254,4	Acier galvanisé	sZ	116
01.B12V8R170G	17	1 960	159	265,5	Acier clair	sZ	132
01.G12V8R170G	17	1 960	159	265,5	Acier galvanisé	sZ	132
01.B12V8R170H	17	2 160	159	287,2	Acier clair	sZ	132
01.G12V8R170H	17	2 160	159	287,2	Acier galvanisé	sZ	132
01.B12V8R180G	18	1 960	179	297,6	Acier clair	sZ	147
01.G12V8R180G	18	1 960	179	297,6	Acier galvanisé	sZ	147
01.B12V8R180H	18	2 160	179	322	Acier clair	sZ	147
01.G12V8R180H	18	2 160	179	322	Acier galvanisé	sZ	147
01.B12V8R190G	19	1 960	199	331,6	Acier clair	sZ	164
01.G12V8R190G	19	1 960	199	331,6	Acier galvanisé	sZ	164
01.B12V8R190H	19	2 160	199	358,7	Acier clair	sZ	164
01.G12V8R190H	19	2 160	199	358,7	Acier galvanisé	sZ	164
01.B12V8R200G	20	1 960	221	367,4	Acier clair	sZ	182
01.G12V8R200G	20	1 960	221	367,4	Acier galvanisé	sZ	182
01.B12V8R200H	20	2 160	221	397,5	Acier clair	sZ	182
01.G12V8R200H	20	2 160	221	397,5	Acier galvanisé	sZ	182
01.B12V8R210G	21	1 960	243	405,1	Acier clair	sZ	201
01.G12V8R210G	21	1 960	243	405,1	Acier galvanisé	sZ	201
01.B12V8R210H	21	2 160	243	438,2	Acier clair	sZ	201
01.G12V8R210H	21	2 160	243	438,2	Acier galvanisé	sZ	201
01.B12V8R220G	22	1 960	267	444,6	Acier clair	sZ	220

01.G12V8R220G	22	1 960	267	444,6	Acier galvanisé	sZ	220
01.B12V8R220H	22	2 160	267	481	Acier clair	sZ	220
01.G12V8R220H	22	2 160	267	481	Acier galvanisé	sZ	220
01.B12V8R230G	23	1 960	292	485,9	Acier clair	sZ	241
01.G12V8R230G	23	1 960	292	485,9	Acier galvanisé	sZ	241
01.B12V8R230H	23	2 160	292	525,7	Acier clair	sZ	241
01.G12V8R230H	23	2 160	292	525,7	Acier galvanisé	sZ	241
01.B12V8R240G	24	1 960	318	529,1	Acier clair	sZ	262
01.G12V8R240G	24	1 960	318	529,1	Acier galvanisé	sZ	262
01.B12V8R240H	24	2 160	318	572,4	Acier clair	sZ	262
01.G12V8R240H	24	2 160	318	572,4	Acier galvanisé	sZ	262
01.B12V8R250G	25	1 960	345	574,1	Acier clair	sZ	284
01.G12V8R250G	25	1 960	345	574,1	Acier galvanisé	sZ	284
01.B12V8R250H	25	2 160	345	621,1	Acier clair	sZ	284
01.G12V8R250H	25	2 160	345	621,1	Acier galvanisé	sZ	284
01.B12V8R260G	26	1 960	373	620,9	Acier clair	sZ	308
01.G12V8R260G	26	1 960	373	620,9	Acier galvanisé	sZ	308
01.B12V8R260H	26	2 160	373	671,7	Acier clair	sZ	308
01.G12V8R260H	26	2 160	373	671,7	Acier galvanisé	sZ	308
01.B12V8R270G	27	1 960	402	669,6	Acier clair	sZ	332
01.G12V8R270G	27	1 960	402	669,6	Acier galvanisé	sZ	332
01.B12V8R270H	27	2 160	402	724,4	Acier clair	sZ	332
01.G12V8R270H	27	2 160	402	724,4	Acier galvanisé	sZ	332

01.B12V8R280G	28	1 960	432	720,1	Acier clair	sZ	357
01.G12V8R280G	28	1 960	432	720,1	Acier galvanisé	sZ	357
01.B12V8R280H	28	2 160	432	779,1	Acier clair	sZ	357
01.G12V8R280H	28	2 160	432	779,1	Acier galvanisé	sZ	357
01.B12V8R290G	29	1 960	464	772,5	Acier clair	sZ	383
01.G12V8R290G	29	1 960	464	772,5	Acier galvanisé	sZ	383
01.B12V8R290H	29	2 160	464	835,7	Acier clair	sZ	383
01.G12V8R290H	29	2 160	464	835,7	Acier galvanisé	sZ	383
01.B12V8R300G	30	1 960	496	826,7	Acier clair	sZ	409
01.G12V8R300G	30	1 960	496	826,7	Acier galvanisé	sZ	409
01.B12V8R300H	30	2 160	496	894,3	Acier clair	sZ	409
01.G12V8R300H	30	2 160	496	894,3	Acier galvanisé	sZ	409
01.B12V8R310G	31	1 960	530	882,7	Acier clair	sZ	437
01.G12V8R310G	31	1 960	530	882,7	Acier galvanisé	sZ	437
01.B12V8R310H	31	2 160	530	954,9	Acier clair	sZ	437
01.G12V8R310H	31	2 160	530	954,9	Acier galvanisé	sZ	437
01.B12V8R320G	32	1 960	565	940,6	Acier clair	sZ	466
01.G12V8R320G	32	1 960	565	940,6	Acier galvanisé	sZ	466
01.B12V8R320H	32	2 160	565	1 018	Acier clair	sZ	466
01.G12V8R320H	32	2 160	565	1 018	Acier galvanisé	sZ	466
01.B12V8R330G	33	1 960	600	1 000	Acier clair	sZ	495
01.G12V8R330G	33	1 960	600	1 000	Acier galvanisé	sZ	495
01.B12V8R330H	33	2 160	600	1 082	Acier clair	sZ	495

01.G12V8R330H	33	2 160	600	1 082	Acier galvanisé	sZ	495
01.B12V8R340G	34	1 960	637	1 062	Acier clair	sZ	526
01.G12V8R340G	34	1 960	637	1 062	Acier galvanisé	sZ	526
01.B12V8R340H	34	2 160	637	1 149	Acier clair	sZ	526
01.G12V8R340H	34	2 160	637	1 149	Acier galvanisé	sZ	526
01.B12V8R350G	35	1 960	675	1 125	Acier clair	sZ	557
01.G12V8R350G	35	1 960	675	1 125	Acier galvanisé	sZ	557
01.B12V8R350H	35	2 160	675	1 217	Acier clair	sZ	557
01.G12V8R350H	35	2 160	675	1 217	Acier galvanisé	sZ	557
01.B12V8R360G	36	1 960	715	1 190	Acier clair	sZ	590
01.G12V8R360G	36	1 960	715	1 190	Acier galvanisé	sZ	590
01.B12V8R360H	36	2 160	715	1 288	Acier clair	sZ	590
01.G12V8R360H	36	2 160	715	1 288	Acier galvanisé	sZ	590
01.B12V8R370G	37	1 960	755	1 257	Acier clair	sZ	623
01.G12V8R370G	37	1 960	755	1 257	Acier galvanisé	sZ	623
01.B12V8R370H	37	2 160	755	1 360	Acier clair	sZ	623
01.G12V8R370H	37	2 160	755	1 360	Acier galvanisé	sZ	623
01.B12V8R380G	38	1 960	796	1 326	Acier clair	sZ	657
01.G12V8R380G	38	1 960	796	1 326	Acier galvanisé	sZ	657
01.B12V8R380H	38	2 160	796	1 435	Acier clair	sZ	657
01.G12V8R380H	38	2 160	796	1 435	Acier galvanisé	sZ	657
01.B12V8R390G	39	1 960	839	1 397	Acier clair	sZ	692
01.G12V8R390G	39	1 960	839	1 397	Acier galvanisé	sZ	692

01.B12V8R390H	39	2 160	839	1 511	Acier clair	sZ	692
01.G12V8R390H	39	2 160	839	1 511	Acier galvanisé	sZ	692
01.B12V8R400G	40	1 960	882	1 470	Acier clair	sZ	728
01.G12V8R400G	40	1 960	882	1 470	Acier galvanisé	sZ	728
01.B12V8R400H	40	2 160	882	1 590	Acier clair	sZ	728
01.G12V8R400H	40	2 160	882	1 590	Acier galvanisé	sZ	728
01.B12V8R410G	41	1 960	927	1 544	Acier clair	sZ	765
01.G12V8R410G	41	1 960	927	1 544	Acier galvanisé	sZ	765
01.B12V8R410H	41	2 160	927	1 670	Acier clair	sZ	765
01.G12V8R410H	41	2 160	927	1 670	Acier galvanisé	sZ	765
01.B12V8R420G	42	1 960	973	1 620	Acier clair	sZ	802
01.G12V8R420G	42	1 960	973	1 620	Acier galvanisé	sZ	802
01.B12V8R420H	42	2 160	973	1 753	Acier clair	sZ	802
01.G12V8R420H	42	2 160	973	1 753	Acier galvanisé	sZ	802
01.B12V8R430G	43	1 960	1 019	1 698	Acier clair	sZ	841
01.G12V8R430G	43	1 960	1 019	1 698	Acier galvanisé	sZ	841
01.B12V8R430H	43	2 160	1 019	1 837	Acier clair	sZ	841
01.G12V8R430H	43	2 160	1 019	1 837	Acier galvanisé	sZ	841
01.B12V8R440G	44	1 960	1 067	1 778	Acier clair	sZ	881
01.G12V8R440G	44	1 960	1 067	1 778	Acier galvanisé	sZ	881
01.B12V8R440H	44	2 160	1 067	1 924	Acier clair	sZ	881
01.G12V8R440H	44	2 160	1 067	1 924	Acier galvanisé	sZ	881
01.B12V8R450G	45	1 960	1 116	1 860	Acier clair	sZ	921

01.G12V8R450G	45	1 960	1 116	1 860	Acier galvanisé	sZ	921
01.B12V8R450H	45	2 160	1 116	2 012	Acier clair	sZ	921
01.G12V8R450H	45	2 160	1 116	2 012	Acier galvanisé	sZ	921
01.B12V8R460G	46	1 960	1 167	1 944	Acier clair	sZ	963
01.G12V8R460G	46	1 960	1 167	1 944	Acier galvanisé	sZ	963
01.B12V8R460H	46	2 160	1 167	2 103	Acier clair	sZ	963
01.G12V8R460H	46	2 160	1 167	2 103	Acier galvanisé	sZ	963
01.B12V8R470G	47	1 960	1 218	2 029	Acier clair	sZ	1 005
01.B12V8R470H	47	2 160	1 218	2 195	Acier clair	sZ	1 005
01.G12V8R470H	47	2 160	1 218	2 195	Acier galvanisé	sZ	1 005
01.G12V8R470G	47	1 960	1 218	2 029	Acier galvanisé	sZ	1 005
01.B12V8R480G	48	1 960	1 270	2 116	Acier clair	sZ	1 048
01.G12V8R480G	48	1 960	1 270	2 116	Acier galvanisé	sZ	1 048
01.B12V8R480H	48	2 160	1 270	2 289	Acier clair	sZ	1 048
01.G12V8R480H	48	2 160	1 270	2 289	Acier galvanisé	sZ	1 048
01.B12V8R490G	49	1 960	1 324	2 205	Acier clair	sZ	1 092
01.G12V8R490G	49	1 960	1 324	2 205	Acier galvanisé	sZ	1 092
01.B12V8R490H	49	2 160	1 324	2 386	Acier clair	sZ	1 092
01.G12V8R490H	49	2 160	1 324	2 386	Acier galvanisé	sZ	1 092
01.B12V8R500G	50	1 960	1 378	2 296	Acier clair	sZ	1 137
01.G12V8R500G	50	1 960	1 378	2 296	Acier galvanisé	sZ	1 137
01.B12V8R500H	50	2 160	1 378	2 484	Acier clair	sZ	1 137
01.G12V8R500H	50	2 160	1 378	2 484	Acier galvanisé	sZ	1 137

