

Vero 4

Informacja o produkcie



Offshore crane



Deck crane



Konstrukcja liny stalowej: vero 4 to, 4-splotowa, odporna na rotację, lina o kompaktowanych splotach. Długi skok splotów podnosi jej odporność względem zewnętrznych czynników mechanicznych. Lina jest wyjątkowo elastyczna i posiada wysoką siłę zrywającą.

Cechy produktu:

- vero 4 to 4-żyłowa, odporna na skręcanie lina dźwigowa.
- Wszystkie żyły są zagęszczane.
- Konstrukcja polegająca na długim układzie żył sprawia że lina jest niepodatna na zewnętrzne czynniki mechaniczne.
- vero 4 posiada wysokie obciążenie
- vero 4 jest w pełni smarowana i wykonana z ocynkowanych lub opcjonalnie nieocynkowanych drutów.
- vero 4 jest wyjątkowo elastyczna
- **ISO 4309 Kategoria Lin No:** Wszystkie średnice **RCN.22**

... [Read more](#)

Znakowanie: zgodnie z normą

standard: EN 12385-4

Uwaga: Vero 4 nie może być używane z krętlikiem.

Wsp. wypełnienia: 0.631

RCN: 22

Tolerancja Ø: +2% to +4%

Vero 4

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm ²	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm ²	Smarowanie	Waga kg/100m
01.G42VR4080G	8	1 960	Ocynkowana	zS	55,9	31,7	SupplierStandard	27
01.G32VR4080G	8	1 960	Ocynkowana	sZ	55,9	31,7	SupplierStandard	27
01.G42VR4080H	8	2 160	Ocynkowana	zS	59,7	31,7	SupplierStandard	27
01.G32VR4080H	8	2 160	Ocynkowana	sZ	59,7	31,7	SupplierStandard	27
01.G42VR4090G	9	1 960	Ocynkowana	zS	70,8	40	SupplierStandard	34,1
01.G32VR4090G	9	1 960	Ocynkowana	sZ	70,8	40	SupplierStandard	34,1
01.G42VR4090H	9	2 160	Ocynkowana	zS	75,5	40	SupplierStandard	34,1
01.G32VR4090H	9	2 160	Ocynkowana	sZ	75,5	40	SupplierStandard	34,1
01.G42VR4100G	10	1 960	Ocynkowana	zS	87,4	49	SupplierStandard	42,1
01.G32VR4100G	10	1 960	Ocynkowana	sZ	87,4	49	SupplierStandard	42,1
01.G42VR4100H	10	2 160	Ocynkowana	zS	93,2	49	SupplierStandard	42,1
01.G32VR4100H	10	2 160	Ocynkowana	sZ	93,2	49	SupplierStandard	42,1
01.G42VR4110G	11	1 960	Ocynkowana	zS	105,8	60	SupplierStandard	51
01.G32VR4110G	11	1 960	Ocynkowana	sZ	105,8	60	SupplierStandard	51
01.G42VR4110H	11	2 160	Ocynkowana	zS	112,8	60	SupplierStandard	51
01.G32VR4110H	11	2 160	Ocynkowana	sZ	112,8	60	SupplierStandard	51
01.G42VR4120G	12	1 960	Ocynkowana	zS	125,9	71	SupplierStandard	60,7
01.G32VR4120G	12	1 960	Ocynkowana	sZ	125,9	71	SupplierStandard	60,7
01.G42VR4120H	12	2 160	Ocynkowana	zS	134,3	71	SupplierStandard	60,7
01.G32VR4120H	12	2 160	Ocynkowana	sZ	134,3	71	SupplierStandard	60,7
01.G42VR4130G	13	1 960	Ocynkowana	zS	147,7	83	SupplierStandard	71,2
01.G32VR4130G	13	1 960	Ocynkowana	sZ	147,7	83	SupplierStandard	71,2
01.G42VR4130H	13	2 160	Ocynkowana	zS	157,6	83	SupplierStandard	71,2
01.G32VR4130H	13	2 160	Ocynkowana	sZ	157,6	83	SupplierStandard	71,2
01.G42VR4140G	14	1 960	Ocynkowana	zS	171,3	97	SupplierStandard	82,6
01.G32VR4140G	14	1 960	Ocynkowana	sZ	171,3	97	SupplierStandard	82,6
01.G42VR4140H	14	2 160	Ocynkowana	zS	182,7	97	SupplierStandard	82,6
01.G32VR4140H	14	2 160	Ocynkowana	sZ	182,7	97	SupplierStandard	82,6
01.G42VR4150G	15	1 960	Ocynkowana	zS	196,7	111	SupplierStandard	94,8
01.G32VR4150G	15	1 960	Ocynkowana	sZ	196,7	111	SupplierStandard	94,8
01.G42VR4150H	15	2 160	Ocynkowana	zS	209,8	111	SupplierStandard	94,8

Vero 4

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm ²	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm ²	Smarowanie	Waga kg/100m
01.G32VR4150H	15	2 160	Ocynkowana	sZ	209,8	111	SupplierStandard	94,8
01.G42VR4160G	16	1 960	Ocynkowana	zS	223,8	126	SupplierStandard	107,8
01.G32VR4160G	16	1 960	Ocynkowana	sZ	223,8	126	SupplierStandard	107,8
01.G42VR4160H	16	2 160	Ocynkowana	zS	238,7	126	SupplierStandard	107,8
01.G32VR4160H	16	2 160	Ocynkowana	sZ	238,7	126	SupplierStandard	107,8
01.G42VR4180G	18	1 960	Ocynkowana	zS	283,2	160	SupplierStandard	136,5
01.G32VR4180G	18	1 960	Ocynkowana	sZ	283,2	160	SupplierStandard	136,5
01.G42VR4180H	18	2 160	Ocynkowana	zS	302,1	160	SupplierStandard	136,5
01.G32VR4180H	18	2 160	Ocynkowana	sZ	302,1	160	SupplierStandard	136,5
01.G42VR4190G	19	1 960	Ocynkowana	zS	315,6	178	SupplierStandard	152,1
01.G32VR4190G	19	1 960	Ocynkowana	sZ	315,6	178	SupplierStandard	152,1
01.G42VR4190H	19	2 160	Ocynkowana	zS	336,6	178	SupplierStandard	152,1
01.G32VR4190H	19	2 160	Ocynkowana	sZ	336,6	178	SupplierStandard	152,1
01.G42VR4200G	20	1 960	Ocynkowana	zS	349,7	198	SupplierStandard	168,5
01.G32VR4200G	20	1 960	Ocynkowana	sZ	349,7	198	SupplierStandard	168,5
01.G42VR4200H	20	2 160	Ocynkowana	zS	373	198	SupplierStandard	168,5
01.G32VR4200H	20	2 160	Ocynkowana	sZ	373	198	SupplierStandard	168,5
01.G42VR4220G	22	1 960	Ocynkowana	zS	423,1	239	SupplierStandard	203,9
01.G32VR4220G	22	1 960	Ocynkowana	sZ	423,1	239	SupplierStandard	203,9
01.G42VR4220H	22	2 160	Ocynkowana	zS	451,3	239	SupplierStandard	203,9
01.G32VR4220H	22	2 160	Ocynkowana	sZ	451,3	239	SupplierStandard	203,9
01.G42VR4240G	24	1 960	Ocynkowana	zS	503,5	285	SupplierStandard	242,6
01.G32VR4240G	24	1 960	Ocynkowana	sZ	503,5	285	SupplierStandard	242,6
01.G42VR4240H	24	2 160	Ocynkowana	zS	537	285	SupplierStandard	242,6
01.G32VR4240H	24	2 160	Ocynkowana	sZ	537	285	SupplierStandard	242,6
01.G42VR4250G	25	1 960	Ocynkowana	zS	546,4	309	SupplierStandard	263,3
01.G32VR4250G	25	1 960	Ocynkowana	sZ	546,4	309	SupplierStandard	263,3
01.G42VR4250H	25	2 160	Ocynkowana	zS	582,7	309	SupplierStandard	263,3
01.G32VR4250H	25	2 160	Ocynkowana	sZ	582,7	309	SupplierStandard	263,3
01.G42VR4260G	26	1 960	Ocynkowana	zS	591	334	SupplierStandard	284,8
01.G32VR4260G	26	1 960	Ocynkowana	sZ	591	334	SupplierStandard	284,8

Vero 4

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm ²	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm ²	Smarowanie	Waga kg/100m
01.G42VR4260H	26	2 160	Ocynkowana	zS	630,3	334	SupplierStandard	284,8
01.G32VR4260H	26	2 160	Ocynkowana	sZ	630,3	334	SupplierStandard	284,8
01.G42VR4270G	27	1 960	Ocynkowana	zS	637,3	361	SupplierStandard	307,1
01.G32VR4270G	27	1 960	Ocynkowana	sZ	637,3	361	SupplierStandard	307,1
01.G42VR4270H	27	2 160	Ocynkowana	zS	679,7	361	SupplierStandard	307,1
01.G32VR4270H	27	2 160	Ocynkowana	sZ	679,7	361	SupplierStandard	307,1
01.G42VR4280G	28	1 960	Ocynkowana	zS	685,4	388	SupplierStandard	330,3
01.G32VR4280G	28	1 960	Ocynkowana	sZ	685,4	388	SupplierStandard	330,3
01.G42VR4280H	28	2 160	Ocynkowana	zS	731	388	SupplierStandard	330,3
01.G32VR4280H	28	2 160	Ocynkowana	sZ	731	388	SupplierStandard	330,3
01.G42VR4290G	29	1 960	Ocynkowana	zS	735,2	416	SupplierStandard	354,3
01.G32VR4290G	29	1 960	Ocynkowana	sZ	735,2	416	SupplierStandard	354,3
01.G42VR4290H	29	2 160	Ocynkowana	zS	784,1	416	SupplierStandard	354,3
01.G32VR4290H	29	2 160	Ocynkowana	sZ	784,1	416	SupplierStandard	354,3
01.G42VR4300G	30	1 960	Ocynkowana	zS	786,8	445	SupplierStandard	379,1
01.G32VR4300G	30	1 960	Ocynkowana	sZ	786,8	445	SupplierStandard	379,1
01.G42VR4300H	30	2 160	Ocynkowana	zS	839,1	445	SupplierStandard	379,1
01.G32VR4300H	30	2 160	Ocynkowana	sZ	839,1	445	SupplierStandard	379,1
01.G42VR4310G	31	1 960	Ocynkowana	zS	840,1	476	SupplierStandard	404,8
01.G32VR4310G	31	1 960	Ocynkowana	sZ	840,1	476	SupplierStandard	404,8
01.G42VR4310H	31	2 160	Ocynkowana	zS	896	476	SupplierStandard	404,8
01.G32VR4310H	31	2 160	Ocynkowana	sZ	896	476	SupplierStandard	404,8
01.G42VR4320G	32	1 960	Ocynkowana	zS	895,2	507	SupplierStandard	431,4
01.G32VR4320G	32	1 960	Ocynkowana	sZ	895,2	507	SupplierStandard	431,4
01.G42VR4320H	32	2 160	Ocynkowana	zS	954,8	507	SupplierStandard	431,4
01.G32VR4320H	32	2 160	Ocynkowana	sZ	954,8	507	SupplierStandard	431,4
01.G42VR4330G	33	1 960	Ocynkowana	zS	952	539	SupplierStandard	458,7
01.G32VR4330G	33	1 960	Ocynkowana	sZ	952	539	SupplierStandard	458,7
01.G42VR4330H	33	2 160	Ocynkowana	zS	1 015	539	SupplierStandard	458,7
01.G32VR4330H	33	2 160	Ocynkowana	sZ	1 015	539	SupplierStandard	458,7
01.G42VR4335G	33,5	1 960	Ocynkowana	zS	981,1	555	SupplierStandard	472,7

Vero 4

Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm ²	Powierzchnia	Układanie liny	Min. siła zrywająca kN	Przekrój metaliczny mm ²	Smarowanie	Waga kg/100m
01.G32VR4335G	33,5	1 960	Ocynkowana	sZ	981,1	555	SupplierStandard	472,7
01.G42VR4335H	33,5	2 160	Ocynkowana	zS	1 046	555	SupplierStandard	472,7
01.G32VR4335H	33,5	2 160	Ocynkowana	sZ	1 046	555	SupplierStandard	472,7
01.G42VR4340G	34	1 960	Ocynkowana	zS	1 011	572	SupplierStandard	487
01.G32VR4340G	34	1 960	Ocynkowana	sZ	1 011	572	SupplierStandard	487
01.G42VR4340H	34	2 160	Ocynkowana	zS	1 078	572	SupplierStandard	487
01.G32VR4340H	34	2 160	Ocynkowana	sZ	1 078	572	SupplierStandard	487
01.G42VR4350G	35	1 960	Ocynkowana	zS	1 071	606	SupplierStandard	516
01.G32VR4350G	35	1 960	Ocynkowana	sZ	1 071	606	SupplierStandard	516
01.G42VR4350H	35	2 160	Ocynkowana	zS	1 142	606	SupplierStandard	516
01.G32VR4350H	35	2 160	Ocynkowana	sZ	1 142	606	SupplierStandard	516
01.G42VR4360G	36	1 960	Ocynkowana	zS	1 133	641	SupplierStandard	545,9
01.G32VR4360G	36	1 960	Ocynkowana	sZ	1 133	641	SupplierStandard	545,9
01.G42VR4360H	36	2 160	Ocynkowana	zS	1 208	641	SupplierStandard	545,9
01.G32VR4360H	36	2 160	Ocynkowana	sZ	1 208	641	SupplierStandard	545,9