



Mobiele kraan



Heikraan



## Verotop S draaivrije speciaalkabel

### Productinformatie



#### Algemeen

Zeer flexibele draaivrije kabel met gecompacteerde buitenstrengen en een zeer sterke breuklast.

#### Eigenschappen

- Zeer goede buigweerstand.
- Zeer goede weerstand tegen vervorming en slijtage.
- Spoelt perfect op meerlagige trommels.
- Kan gebruikt worden met of zonder wartel.
- Categorie 1 draaivrije kabel in overeenstemming met ASTM A1023

**ISO 4309** Kabel categorie nr: Alle diameters **RCN.23-2**.

**Markering:** Volgens norm

**Norm:** EN 12385-4

**Vulfactor:** 0.742

**RCN:** 23-2

**Tolerantie:** +2% to +4%

Artikelnr.	Kabeldia. mm	Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Rope lay.	Minimale breekkracht kN	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B47VPS130G	13	1.960	Blank	sS	166	98	SupplierStandard	85
01.B37VPS130G	13	1.960	Blank	zZ	166	98	SupplierStandard	85
01.G47VPS130G	13	1.960	Verzinkt	sS	166	98	SupplierStandard	85

01.G37VPS130G	13	1.960	Verzinkt	zZ	166	98	SupplierStandard	85
01.B47VPS130H	13	2.160	Blank	sS	172,8	98	SupplierStandard	85
01.B37VPS130H	13	2.160	Blank	zZ	172,8	98	SupplierStandard	85
01.G47VPS130H	13	2.160	Verzinkt	sS	172,8	98	SupplierStandard	85
01.G37VPS130H	13	2.160	Verzinkt	zZ	172,8	98	SupplierStandard	85
01.B47VPS140G	14	1.960	Blank	sS	192,5	114	SupplierStandard	98
01.B37VPS140G	14	1.960	Blank	zZ	192,5	114	SupplierStandard	98
01.G47VPS140G	14	1.960	Verzinkt	sS	192,5	114	SupplierStandard	98
01.G37VPS140G	14	1.960	Verzinkt	zZ	192,5	114	SupplierStandard	98
01.B47VPS140H	14	2.160	Blank	sS	200,4	114	SupplierStandard	98
01.B37VPS140H	14	2.160	Blank	zZ	200,4	114	SupplierStandard	98
01.G47VPS140H	14	2.160	Verzinkt	sS	200,4	114	SupplierStandard	98
01.G37VPS140H	14	2.160	Verzinkt	zZ	200,4	114	SupplierStandard	98
01.B47VPS150G	15	1.960	Blank	sS	221	131	SupplierStandard	113
01.B37VPS150G	15	1.960	Blank	zZ	221	131	SupplierStandard	113
01.G47VPS150G	15	1.960	Verzinkt	sS	221	131	SupplierStandard	113
01.G37VPS150G	15	1.960	Verzinkt	zZ	221	131	SupplierStandard	113
01.B47VPS150H	15	2.160	Blank	sS	230,1	131	SupplierStandard	113
01.B37VPS150H	15	2.160	Blank	zZ	230,1	131	SupplierStandard	113
01.G47VPS150H	15	2.160	Verzinkt	sS	230,1	131	SupplierStandard	113
01.G37VPS150H	15	2.160	Verzinkt	zZ	230,1	131	SupplierStandard	113
01.B47VPS160G	16	1.960	Blank	sS	251,4	150	SupplierStandard	128
01.B37VPS160G	16	1.960	Blank	zZ	251,4	150	SupplierStandard	128

01.G47VPS160G	16	1.960	Verzinkt	sS	251,4	150	SupplierStandard	128
01.G37VPS160G	16	1.960	Verzinkt	zZ	251,4	150	SupplierStandard	128
01.B47VPS160H	16	2.160	Blank	sS	261,8	150	SupplierStandard	128
01.B37VPS160H	16	2.160	Blank	zZ	261,8	150	SupplierStandard	128
01.G47VPS160H	16	2.160	Verzinkt	sS	261,8	150	SupplierStandard	128
01.G37VPS160H	16	2.160	Verzinkt	zZ	261,8	150	SupplierStandard	128
01.B47VPS170G	17	1.960	Blank	sS	283,8	169	SupplierStandard	145
01.B37VPS170G	17	1.960	Blank	zZ	283,8	169	SupplierStandard	145
01.G47VPS170G	17	1.960	Verzinkt	sS	283,8	169	SupplierStandard	145
01.G37VPS170G	17	1.960	Verzinkt	zZ	283,8	169	SupplierStandard	145
01.B47VPS170H	17	2.160	Blank	sS	295,5	169	SupplierStandard	145
01.B37VPS170H	17	2.160	Blank	zZ	295,5	169	SupplierStandard	145
01.G47VPS170H	17	2.160	Verzinkt	sS	295,5	169	SupplierStandard	145
01.G37VPS170H	17	2.160	Verzinkt	zZ	295,5	169	SupplierStandard	145
01.B47VPS180G	18	1.960	Blank	sS	318,2	190	SupplierStandard	162
01.B37VPS180G	18	1.960	Blank	zZ	318,2	190	SupplierStandard	162
01.G47VPS180G	18	1.960	Verzinkt	sS	318,2	190	SupplierStandard	162
01.G37VPS180G	18	1.960	Verzinkt	zZ	318,2	190	SupplierStandard	162
01.B47VPS180H	18	2.160	Blank	sS	331,3	190	SupplierStandard	162
01.B37VPS180H	18	2.160	Blank	zZ	331,3	190	SupplierStandard	162
01.G47VPS180H	18	2.160	Verzinkt	sS	331,3	190	SupplierStandard	162
01.G37VPS180H	18	2.160	Verzinkt	zZ	331,3	190	SupplierStandard	162
01.B47VPS190G	19	1.960	Blank	sS	354,5	212	SupplierStandard	181

01.B37VPS190G	19	1.960	Blank	zZ	354,5	212	SupplierStandard	181
01.G47VPS190G	19	1.960	Verzinkt	sS	354,5	212	SupplierStandard	181
01.G37VPS190G	19	1.960	Verzinkt	zZ	354,5	212	SupplierStandard	181
01.B47VPS190H	19	2.160	Blank	sS	369,2	212	SupplierStandard	181
01.B37VPS190H	19	2.160	Blank	zZ	369,2	212	SupplierStandard	181
01.G47VPS190H	19	2.160	Verzinkt	sS	369,2	212	SupplierStandard	181
01.G37VPS190H	19	2.160	Verzinkt	zZ	369,2	212	SupplierStandard	181
01.B47VPS200G	20	1.960	Blank	sS	392,8	235	SupplierStandard	200
01.B37VPS200G	20	1.960	Blank	zZ	392,8	235	SupplierStandard	200
01.G47VPS200G	20	1.960	Verzinkt	sS	392,8	235	SupplierStandard	200
01.G37VPS200G	20	1.960	Verzinkt	zZ	392,8	235	SupplierStandard	200
01.B47VPS200H	20	2.160	Blank	sS	409	235	SupplierStandard	200
01.B37VPS200H	20	2.160	Blank	zZ	409	235	SupplierStandard	200
01.G47VPS200H	20	2.160	Verzinkt	sS	409	235	SupplierStandard	200
01.G37VPS200H	20	2.160	Verzinkt	zZ	409	235	SupplierStandard	200
01.B47VPS210G	21	1.960	Blank	sS	433,1	260	SupplierStandard	221
01.B37VPS210G	21	1.960	Blank	zZ	433,1	260	SupplierStandard	221
01.G47VPS210G	21	1.960	Verzinkt	sS	433,1	260	SupplierStandard	221
01.G37VPS210G	21	1.960	Verzinkt	zZ	433,1	260	SupplierStandard	221
01.B47VPS210H	21	2.160	Blank	sS	451	260	SupplierStandard	221
01.B37VPS210H	21	2.160	Blank	zZ	451	260	SupplierStandard	221
01.G47VPS210H	21	2.160	Verzinkt	sS	451	260	SupplierStandard	221
01.G37VPS210H	21	2.160	Verzinkt	zZ	451	260	SupplierStandard	221

01.B47VPS220G	22	1.960	Blank	sS	475,3	285	SupplierStandard	243
01.B37VPS220G	22	1.960	Blank	zZ	475,3	285	SupplierStandard	243
01.G47VPS220G	22	1.960	Verzinkt	sS	475,3	285	SupplierStandard	243
01.G37VPS220G	22	1.960	Verzinkt	zZ	475,3	285	SupplierStandard	243
01.B47VPS220H	22	2.160	Blank	sS	494,9	285	SupplierStandard	243
01.B37VPS220H	22	2.160	Blank	zZ	494,9	285	SupplierStandard	243
01.G47VPS220H	22	2.160	Verzinkt	sS	494,9	285	SupplierStandard	243
01.G37VPS220H	22	2.160	Verzinkt	zZ	494,9	285	SupplierStandard	243
01.B47VPS224G	22,4	1.960	Blank	sS	492,8	290	SupplierStandard	251
01.B37VPS224G	22,4	1.960	Blank	zZ	492,8	290	SupplierStandard	251
01.G47VPS224G	22,4	1.960	Verzinkt	sS	492,8	290	SupplierStandard	251
01.G37VPS224G	22,4	1.960	Verzinkt	zZ	492,8	290	SupplierStandard	251
01.B47VPS224H	22,4	2.160	Blank	sS	513,1	290	SupplierStandard	251
01.B37VPS224H	22,4	2.160	Blank	zZ	513,1	290	SupplierStandard	251
01.G47VPS224H	22,4	2.160	Verzinkt	sS	513,1	290	SupplierStandard	251
01.G37VPS224H	22,4	2.160	Verzinkt	zZ	513,1	290	SupplierStandard	251
01.B47VPS230G	23	1.960	Blank	sS	519,5	312	SupplierStandard	265
01.B37VPS230G	23	1.960	Blank	zZ	519,5	312	SupplierStandard	265
01.G47VPS230G	23	1.960	Verzinkt	sS	519,5	312	SupplierStandard	265
01.G37VPS230G	23	1.960	Verzinkt	zZ	519,5	312	SupplierStandard	265
01.B47VPS230H	23	2.160	Blank	sS	541	312	SupplierStandard	265
01.B37VPS230H	23	2.160	Blank	zZ	541	312	SupplierStandard	265
01.G47VPS230H	23	2.160	Verzinkt	sS	541	312	SupplierStandard	265

01.G37VPS230H	23	2.160	Verzinkt	zZ	541	312	SupplierStandard	265
01.B47VPS240G	24	1.960	Blank	sS	565,7	340	SupplierStandard	289
01.B37VPS240G	24	1.960	Blank	zZ	565,7	340	SupplierStandard	289
01.G47VPS240G	24	1.960	Verzinkt	sS	565,7	340	SupplierStandard	289
01.G37VPS240G	24	1.960	Verzinkt	zZ	565,7	340	SupplierStandard	289
01.B47VPS240H	24	2.160	Blank	sS	589	340	SupplierStandard	289
01.B37VPS240H	24	2.160	Blank	zZ	589	340	SupplierStandard	289
01.G47VPS240H	24	2.160	Verzinkt	sS	589	340	SupplierStandard	289
01.G37VPS240H	24	2.160	Verzinkt	zZ	589	340	SupplierStandard	289
01.B47VPS250G	25	1.960	Blank	sS	613,8	369	SupplierStandard	313
01.B37VPS250G	25	1.960	Blank	zZ	613,8	369	SupplierStandard	313
01.G47VPS250G	25	1.960	Verzinkt	sS	613,8	369	SupplierStandard	313
01.G37VPS250G	25	1.960	Verzinkt	zZ	613,8	369	SupplierStandard	313
01.B47VPS250H	25	2.160	Blank	sS	639,1	369	SupplierStandard	313
01.B37VPS250H	25	2.160	Blank	zZ	639,1	369	SupplierStandard	313
01.G47VPS250H	25	2.160	Verzinkt	sS	639,1	369	SupplierStandard	313
01.G37VPS250H	25	2.160	Verzinkt	zZ	639,1	369	SupplierStandard	313
01.B47VPS254G	25,4	1.960	Blank	sS	633,6	381	SupplierStandard	323
01.B37VPS254G	25,4	1.960	Blank	zZ	633,6	381	SupplierStandard	323
01.G47VPS254G	25,4	1.960	Verzinkt	sS	633,6	381	SupplierStandard	323
01.G37VPS254G	25,4	1.960	Verzinkt	zZ	633,6	381	SupplierStandard	323
01.B47VPS254H	25,4	2.160	Blank	sS	659,7	381	SupplierStandard	323
01.B37VPS254H	25,4	2.160	Blank	zZ	659,7	381	SupplierStandard	323

01.G47VPS254H	25,4	2.160	Verzinkt	sS	659,7	381	SupplierStandard	323
01.G37VPS254H	25,4	2.160	Verzinkt	zZ	659,7	381	SupplierStandard	323
01.B47VPS260G	26	1.960	Blank	sS	663,9	399	SupplierStandard	339
01.B37VPS260G	26	1.960	Blank	zZ	663,9	399	SupplierStandard	339
01.G47VPS260G	26	1.960	Verzinkt	sS	663,9	399	SupplierStandard	339
01.G37VPS260G	26	1.960	Verzinkt	zZ	663,9	399	SupplierStandard	339
01.B47VPS260H	26	2.160	Blank	sS	691,3	399	SupplierStandard	339
01.B37VPS260H	26	2.160	Blank	zZ	691,3	399	SupplierStandard	339
01.G47VPS260H	26	2.160	Verzinkt	sS	691,3	399	SupplierStandard	339
01.G37VPS260H	26	2.160	Verzinkt	zZ	691,3	399	SupplierStandard	339
01.B47VPS270G	27	1.960	Blank	sS	715,9	430	SupplierStandard	365
01.B37VPS270G	27	1.960	Blank	zZ	715,9	430	SupplierStandard	365
01.G47VPS270G	27	1.960	Verzinkt	sS	715,9	430	SupplierStandard	365
01.G37VPS270G	27	1.960	Verzinkt	zZ	715,9	430	SupplierStandard	365
01.B47VPS270H	27	2.160	Blank	sS	745,5	430	SupplierStandard	365
01.B37VPS270H	27	2.160	Blank	zZ	745,5	430	SupplierStandard	365
01.G47VPS270H	27	2.160	Verzinkt	sS	745,5	430	SupplierStandard	365
01.G37VPS270H	27	2.160	Verzinkt	zZ	745,5	430	SupplierStandard	365
01.B47VPS280G	28	1.960	Blank	sS	770	463	SupplierStandard	393
01.B37VPS280G	28	1.960	Blank	zZ	770	463	SupplierStandard	393
01.G47VPS280G	28	1.960	Verzinkt	sS	770	463	SupplierStandard	393
01.G37VPS280G	28	1.960	Verzinkt	zZ	770	463	SupplierStandard	393
01.B47VPS280H	28	2.160	Blank	sS	801,7	463	SupplierStandard	393

01.B37VPS280H	28	2.160	Blank	zZ	801,7	463	SupplierStandard	393
01.G47VPS280H	28	2.160	Verzinkt	sS	801,7	463	SupplierStandard	393
01.G37VPS280H	28	2.160	Verzinkt	zZ	801,7	463	SupplierStandard	393
01.B47VPS286G	28,6	1.960	Blank	sS	803,3	483	SupplierStandard	410
01.B37VPS286G	28,6	1.960	Blank	zZ	803,3	483	SupplierStandard	410
01.G47VPS286G	28,6	1.960	Verzinkt	sS	803,3	483	SupplierStandard	410
01.G37VPS286G	28,6	1.960	Verzinkt	zZ	803,3	483	SupplierStandard	410
01.B47VPS286H	28,6	2.160	Blank	sS	836,5	483	SupplierStandard	410
01.B37VPS286H	28,6	2.160	Blank	zZ	836,5	483	SupplierStandard	410
01.G47VPS286H	28,6	2.160	Verzinkt	sS	836,5	483	SupplierStandard	410
01.G37VPS286H	28,6	2.160	Verzinkt	zZ	836,5	483	SupplierStandard	410
01.B47VPS290G	29	1.960	Blank	sS	825,9	497	SupplierStandard	421
01.B37VPS290G	29	1.960	Blank	zZ	825,9	497	SupplierStandard	421
01.G47VPS290G	29	1.960	Verzinkt	sS	825,9	497	SupplierStandard	421
01.G37VPS290G	29	1.960	Verzinkt	zZ	825,9	497	SupplierStandard	421
01.B47VPS290H	29	2.160	Blank	sS	860	497	SupplierStandard	421
01.B37VPS290H	29	2.160	Blank	zZ	860	497	SupplierStandard	421
01.G47VPS290H	29	2.160	Verzinkt	sS	860	497	SupplierStandard	421
01.G37VPS290H	29	2.160	Verzinkt	zZ	860	497	SupplierStandard	421
01.B47VPS300G	30	1.960	Blank	sS	883,9	532	SupplierStandard	451
01.B37VPS300G	30	1.960	Blank	zZ	883,9	532	SupplierStandard	451
01.G47VPS300G	30	1.960	Verzinkt	sS	883,9	532	SupplierStandard	451
01.G37VPS300G	30	1.960	Verzinkt	zZ	883,9	532	SupplierStandard	451



01.B47VPS300H	30	2.160	Blank	sS	920,4	532	SupplierStandard	451
01.B37VPS300H	30	2.160	Blank	zZ	920,4	532	SupplierStandard	451
01.G47VPS300H	30	2.160	Verzinkt	sS	920,4	532	SupplierStandard	451
01.G37VPS300H	30	2.160	Verzinkt	zZ	920,4	532	SupplierStandard	451
01.B47VPS310G	31	1.960	Blank	sS	943,8	568	SupplierStandard	482
01.B37VPS310G	31	1.960	Blank	zZ	943,8	568	SupplierStandard	482
01.G47VPS310G	31	1.960	Verzinkt	sS	943,8	568	SupplierStandard	482
01.G37VPS310G	31	1.960	Verzinkt	zZ	943,8	568	SupplierStandard	482
01.B47VPS310H	31	2.160	Blank	sS	982,7	568	SupplierStandard	482
01.B37VPS310H	31	2.160	Blank	zZ	982,7	568	SupplierStandard	482
01.G47VPS310H	31	2.160	Verzinkt	sS	982,7	568	SupplierStandard	482
01.G37VPS310H	31	2.160	Verzinkt	zZ	982,7	568	SupplierStandard	482

## Technische gegevens