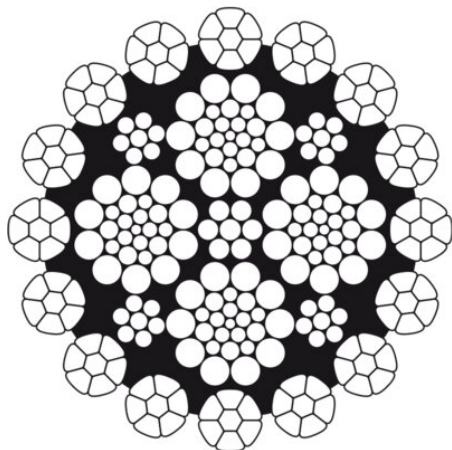


## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Produktinformation



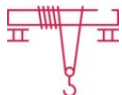
Turm-Drehkran



Ladekran



Brückenkran



**Seilkategorie nach DIN ISO 4309:** Alle Durchmesser RCN.23-2.

#### Vorteile & Eigenschaften:

Verotop E ist eine sehr flexible Seilkonstruktion mit guter Drehstabilität. Verotop E hat hohe Bruchkräfte und ein hervorragendes Spulverhalten auf der Seiltrommel.

Verotop E ist intensiv geschmiert und in blanker oder verzinkter Ausführung erhältlich.

... [Read more](#)

**Seilkonstruktion:** Verotop E ist ein drehungsfreies Seil mit 16 verdichteten Außenlitzen.

**Kennzeichnung:** nach Norm

**Standard:** EN 12385-4

**Warnhinweis:** Verotop kann wahlweise mit oder ohne Drallfänger verwendet werden.

**Füllfaktor:** 0.7

**RCN:** 23-2

**Toleranz:** +2% to +4%

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G37VPE080G	8	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	55,2	35	Lieferant Standard	31
01.G47VPE080G	8	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	55,2	35	Lieferant Standard	31
01.B37VPE080G	8	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	55,2	35	Lieferant Standard	31
01.B47VPE080G	8	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	55,2	35	Lieferant Standard	31
01.G37VPE080H	8	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	60,2	35	Lieferant Standard	31
01.G47VPE080H	8	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	60,2	35	Lieferant Standard	31
01.B37VPE080H	8	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	60,2	35	Lieferant Standard	31
01.B47VPE080H	8	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	60,2	35	Lieferant Standard	31
01.G37VPE090G	9	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	69,8	45	Lieferant Standard	39
01.G47VPE090G	9	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	69,8	45	Lieferant Standard	39
01.B37VPE090G	9	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	69,8	45	Lieferant Standard	39
01.B47VPE090G	9	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	69,8	45	Lieferant Standard	39
01.G37VPE090H	9	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	76,2	45	Lieferant Standard	39
01.G47VPE090H	9	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	76,2	45	Lieferant Standard	39
01.B37VPE090H	9	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	76,2	45	Lieferant Standard	39
01.B47VPE090H	9	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	76,2	45	Lieferant Standard	39
01.G37VPE100G	10	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	86,2	55	Lieferant Standard	48
01.G47VPE100G	10	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	86,2	55	Lieferant Standard	48
01.B37VPE100G	10	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	86,2	55	Lieferant Standard	48
01.B47VPE100G	10	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	86,2	55	Lieferant Standard	48
01.G37VPE100H	10	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	94,1	55	Lieferant Standard	48
01.G47VPE100H	10	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	94,1	55	Lieferant Standard	48
01.B37VPE100H	10	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	94,1	55	Lieferant Standard	48
01.B47VPE100H	10	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	94,1	55	Lieferant Standard	48
01.G37VPE110G	11	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	104,3	67	Lieferant Standard	58
01.G47VPE110G	11	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	104,3	67	Lieferant Standard	58
01.B37VPE110G	11	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	104,3	67	Lieferant Standard	58
01.B47VPE110G	11	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	104,3	67	Lieferant Standard	58
01.G37VPE110H	11	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	113,9	67	Lieferant Standard	58
01.G47VPE110H	11	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	113,9	67	Lieferant Standard	58
01.B37VPE110H	11	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	113,9	67	Lieferant Standard	58

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B47VPE110H	11	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	113,9	67	Lieferant Standard	58
01.G37VPE120G	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	124,1	79	Lieferant Standard	69
01.G47VPE120G	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	124,1	79	Lieferant Standard	69
01.B37VPE120G	12	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	124,1	79	Lieferant Standard	69
01.B47VPE120G	12	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	124,1	79	Lieferant Standard	69
01.G37VPE120H	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	135,5	79	Lieferant Standard	69
01.G47VPE120H	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	135,5	79	Lieferant Standard	69
01.B37VPE120H	12	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	135,5	79	Lieferant Standard	69
01.B47VPE120H	12	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	135,5	79	Lieferant Standard	69
01.G37VPE130G	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	145,7	93	Lieferant Standard	81
01.G47VPE130G	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	145,7	93	Lieferant Standard	81
01.B37VPE130G	13	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	145,7	93	Lieferant Standard	81
01.B47VPE130G	13	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	145,7	93	Lieferant Standard	81
01.G37VPE130H	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	159,1	93	Lieferant Standard	81
01.G47VPE130H	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	159,1	93	Lieferant Standard	81
01.B37VPE130H	13	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	159,1	93	Lieferant Standard	81
01.B47VPE130H	13	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	159,1	93	Lieferant Standard	81
01.G37VPE140G	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	169	108	Lieferant Standard	94
01.G47VPE140G	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	169	108	Lieferant Standard	94
01.B37VPE140G	14	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	169	108	Lieferant Standard	94
01.B47VPE140G	14	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	169	108	Lieferant Standard	94
01.G37VPE140H	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	184,5	108	Lieferant Standard	94
01.G47VPE140H	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	184,5	108	Lieferant Standard	94
01.B37VPE140H	14	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	184,5	108	Lieferant Standard	94
01.B47VPE140H	14	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	184,5	108	Lieferant Standard	94
01.G37VPE150G	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	194	124	Lieferant Standard	107
01.G47VPE150G	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	194	124	Lieferant Standard	107
01.B37VPE150G	15	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	194	124	Lieferant Standard	107
01.B47VPE150G	15	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	194	124	Lieferant Standard	107
01.G37VPE150H	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	211,8	124	Lieferant Standard	107
01.G47VPE150H	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	211,8	124	Lieferant Standard	107

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B37VPE150H	15	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	211,8	124	Lieferant Standard	107
01.B47VPE150H	15	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	211,8	124	Lieferant Standard	107
01.G37VPE160G	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	220,7	141	Lieferant Standard	122
01.G47VPE160G	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	220,7	141	Lieferant Standard	122
01.B37VPE160G	16	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	220,7	141	Lieferant Standard	122
01.B47VPE160G	16	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	220,7	141	Lieferant Standard	122
01.G37VPE160H	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	241	141	Lieferant Standard	122
01.G47VPE160H	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	241	141	Lieferant Standard	122
01.B37VPE160H	16	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	241	141	Lieferant Standard	122
01.B47VPE160H	16	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	241	141	Lieferant Standard	122
01.G37VPE180G	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	279,3	178	Lieferant Standard	155
01.G47VPE180G	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	279,3	178	Lieferant Standard	155
01.B37VPE180G	18	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	279,3	178	Lieferant Standard	155
01.B47VPE180G	18	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	279,3	178	Lieferant Standard	155
01.G37VPE180H	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	305	178	Lieferant Standard	155
01.G47VPE180H	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	305	178	Lieferant Standard	155
01.B37VPE180H	18	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	305	178	Lieferant Standard	155
01.B47VPE180H	18	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	305	178	Lieferant Standard	155
01.G37VPE190G	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	311,2	198	Lieferant Standard	172
01.G47VPE190G	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	311,2	198	Lieferant Standard	172
01.B37VPE190G	19	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	311,2	198	Lieferant Standard	172
01.B47VPE190G	19	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	311,2	198	Lieferant Standard	172
01.G37VPE190H	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	339,8	198	Lieferant Standard	172
01.G47VPE190H	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	339,8	198	Lieferant Standard	172
01.B37VPE190H	19	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	339,8	198	Lieferant Standard	172
01.B47VPE190H	19	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	339,8	198	Lieferant Standard	172
01.G37VPE200G	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344,8	220	Lieferant Standard	191
01.G47VPE200G	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344,8	220	Lieferant Standard	191
01.B37VPE200G	20	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344,8	220	Lieferant Standard	191
01.B47VPE200G	20	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344,8	220	Lieferant Standard	191
01.G37VPE200H	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	376,7	220	Lieferant Standard	191

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G47VPE200H	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	376,7	220	Lieferant Standard	191
01.B37VPE200H	20	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	376,7	220	Lieferant Standard	191
01.B47VPE200H	20	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	376,7	220	Lieferant Standard	191
01.G37VPE220G	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	417,2	266	Lieferant Standard	231
01.G47VPE220G	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	417,2	266	Lieferant Standard	231
01.B37VPE220G	22	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	417,2	266	Lieferant Standard	231
01.B47VPE220G	22	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	417,2	266	Lieferant Standard	231
01.G37VPE220H	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	455,6	266	Lieferant Standard	231
01.G47VPE220H	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	455,6	266	Lieferant Standard	231
01.B37VPE220H	22	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	455,6	266	Lieferant Standard	231
01.B47VPE220H	22	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	455,6	266	Lieferant Standard	231
01.G37VPE230G	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	456	291	Lieferant Standard	252
01.G47VPE230G	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	456	291	Lieferant Standard	252
01.B37VPE230G	23	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	456	291	Lieferant Standard	252
01.B47VPE230G	23	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	456	291	Lieferant Standard	252
01.G37VPE230H	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	497,9	291	Lieferant Standard	252
01.G47VPE230H	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	497,9	291	Lieferant Standard	252
01.B37VPE230H	23	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	497,9	291	Lieferant Standard	252
01.B47VPE230H	23	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	497,9	291	Lieferant Standard	252
01.G37VPE240G	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	496,5	317	Lieferant Standard	275
01.G47VPE240G	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	496,5	317	Lieferant Standard	275
01.B37VPE240G	24	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	496,5	317	Lieferant Standard	275
01.B47VPE240G	24	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	496,5	317	Lieferant Standard	275
01.G37VPE240H	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	542,1	317	Lieferant Standard	275
01.G47VPE240H	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	542,1	317	Lieferant Standard	275
01.B37VPE240H	24	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	542,1	317	Lieferant Standard	275
01.B47VPE240H	24	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	542,1	317	Lieferant Standard	275
01.G37VPE250G	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	538,8	344	Lieferant Standard	298
01.G47VPE250G	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	538,8	344	Lieferant Standard	298
01.B37VPE250G	25	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	538,8	344	Lieferant Standard	298
01.B47VPE250G	25	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	538,8	344	Lieferant Standard	298

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G37VPE250H	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	588,3	344	Lieferant Standard	298
01.G47VPE250H	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	588,3	344	Lieferant Standard	298
01.B37VPE250H	25	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	588,3	344	Lieferant Standard	298
01.B47VPE250H	25	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	588,3	344	Lieferant Standard	298
01.G37VPE260G	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	582,7	372	Lieferant Standard	323
01.G47VPE260G	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	582,7	372	Lieferant Standard	323
01.B37VPE260G	26	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	582,7	372	Lieferant Standard	323
01.B47VPE260G	26	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	582,7	372	Lieferant Standard	323
01.G37VPE260H	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	636,3	372	Lieferant Standard	323
01.G47VPE260H	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	636,3	372	Lieferant Standard	323
01.B37VPE260H	26	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	636,3	372	Lieferant Standard	323
01.B47VPE260H	26	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	636,3	372	Lieferant Standard	323
01.G37VPE270G	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	628,4	401	Lieferant Standard	348
01.G47VPE270G	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	628,4	401	Lieferant Standard	348
01.B37VPE270G	27	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	628,4	401	Lieferant Standard	348
01.B47VPE270G	27	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	628,4	401	Lieferant Standard	348
01.G37VPE270H	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	686,2	401	Lieferant Standard	348
01.G47VPE270H	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	686,2	401	Lieferant Standard	348
01.B37VPE270H	27	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	686,2	401	Lieferant Standard	348
01.B47VPE270H	27	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	686,2	401	Lieferant Standard	348
01.G37VPE280G	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	675,8	431	Lieferant Standard	374
01.G47VPE280G	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	675,8	431	Lieferant Standard	374
01.B37VPE280G	28	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	675,8	431	Lieferant Standard	374
01.B47VPE280G	28	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	675,8	431	Lieferant Standard	374
01.G37VPE280H	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	737,9	431	Lieferant Standard	374
01.G47VPE280H	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	737,9	431	Lieferant Standard	374
01.B37VPE280H	28	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	737,9	431	Lieferant Standard	374
01.B47VPE280H	28	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	737,9	431	Lieferant Standard	374
01.G37VPE290G	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	725	462	Lieferant Standard	401
01.G47VPE290G	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	725	462	Lieferant Standard	401
01.B37VPE290G	29	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	725	462	Lieferant Standard	401

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B47VPE290G	29	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	725	462	Lieferant Standard	401
01.G37VPE290H	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	791,6	462	Lieferant Standard	401
01.G47VPE290H	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	791,6	462	Lieferant Standard	401
01.B37VPE290H	29	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	791,6	462	Lieferant Standard	401
01.B47VPE290H	29	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	791,6	462	Lieferant Standard	401
01.G37VPE300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	775,8	495	Lieferant Standard	430
01.G47VPE300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	775,8	495	Lieferant Standard	430
01.B37VPE300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	775,8	495	Lieferant Standard	430
01.B47VPE300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	775,8	495	Lieferant Standard	430
01.G37VPE300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	847,1	495	Lieferant Standard	430
01.G47VPE300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	847,1	495	Lieferant Standard	430
01.B37VPE300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	847,1	495	Lieferant Standard	430
01.B47VPE300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	847,1	495	Lieferant Standard	430
01.G37VPE320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	882,7	563	Lieferant Standard	489
01.G47VPE320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	882,7	563	Lieferant Standard	489
01.B37VPE320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	882,7	563	Lieferant Standard	489
01.B47VPE320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	882,7	563	Lieferant Standard	489
01.G37VPE320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	963,8	563	Lieferant Standard	489
01.G47VPE320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	963,8	563	Lieferant Standard	489
01.B37VPE320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	963,8	563	Lieferant Standard	489
01.B47VPE320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	963,8	563	Lieferant Standard	489
01.G37VPE340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	983,8	636	Lieferant Standard	552
01.G47VPE340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	983,8	636	Lieferant Standard	552
01.B37VPE340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	983,8	636	Lieferant Standard	552
01.B47VPE340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	983,8	636	Lieferant Standard	552
01.G37VPE340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.077	636	Lieferant Standard	552
01.G47VPE340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.077	636	Lieferant Standard	552
01.B37VPE340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.077	636	Lieferant Standard	552
01.B47VPE340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.077	636	Lieferant Standard	552
01.G37VPE350G	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.043	673	Lieferant Standard	585
01.G47VPE350G	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.043	673	Lieferant Standard	585

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B37VPE350G	35	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.043	673	Lieferant Standard	585
01.B47VPE350G	35	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.043	673	Lieferant Standard	585
01.G37VPE350H	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.142	673	Lieferant Standard	585
01.G47VPE350H	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.142	673	Lieferant Standard	585
01.B37VPE350H	35	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.142	673	Lieferant Standard	585
01.B47VPE350H	35	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.142	673	Lieferant Standard	585
01.G37VPE360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.103	713	Lieferant Standard	619
01.G47VPE360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.103	713	Lieferant Standard	619
01.B37VPE360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.103	713	Lieferant Standard	619
01.B47VPE360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.103	713	Lieferant Standard	619
01.G37VPE360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.208	713	Lieferant Standard	619
01.G47VPE360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.208	713	Lieferant Standard	619
01.B37VPE360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.208	713	Lieferant Standard	619
01.B47VPE360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.208	713	Lieferant Standard	619
01.G37VPE380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.229	794	Lieferant Standard	689
01.G47VPE380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.229	794	Lieferant Standard	689
01.B37VPE380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.229	794	Lieferant Standard	689
01.B47VPE380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.229	794	Lieferant Standard	689
01.G37VPE380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.346	794	Lieferant Standard	689
01.G47VPE380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.346	794	Lieferant Standard	689
01.B37VPE380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.346	794	Lieferant Standard	689
01.B47VPE380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.346	794	Lieferant Standard	689
01.G37VPE400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.362	880	Lieferant Standard	764
01.G47VPE400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.362	880	Lieferant Standard	764
01.B37VPE400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.362	880	Lieferant Standard	764
01.B47VPE400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.362	880	Lieferant Standard	764
01.G37VPE400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.491	880	Lieferant Standard	764
01.G47VPE400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.491	880	Lieferant Standard	764
01.B37VPE400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.491	880	Lieferant Standard	764
01.B47VPE400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.491	880	Lieferant Standard	764

## Spezialdrahtseil Verotop E - 16x7 verdichtet

Durchmesser		Gesamt	Außenleiter	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife		Drahtschnitt		Elastizitäts-Modul	Längendehnung		
Ø	Anzahl Drähte			Kreuzschlag	Gleichschlag	Füll-	Verseil-				
mm		Anzahl Drähte	6 x d	30 x d	6 x d	30 x d	Faktor	factor	factor	bei 20% der MBL (kgf/mm <sup>2</sup> )	unter 3% der MBL %
8-42	327	208	18	35	9	18	0,67	0,87	0,88	12900	0,276
43-48	367	248	21	42	10	21	0,67	0,87	0,88	12900	0,276
49-60	407	288	24	48	12	24	0,67	0,87	0,88	12900	0,276