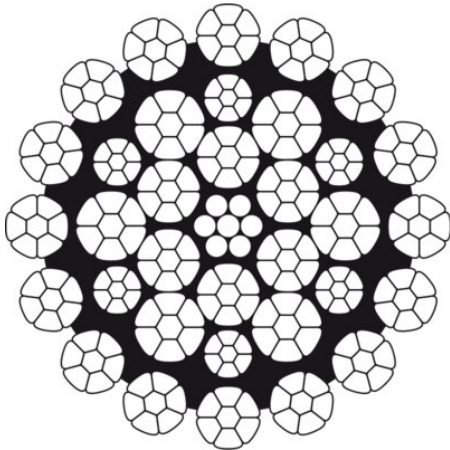


Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Produktinformation



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

Vorteile & Eigenschaften:

verotop ist für größte Hubhöhen geeignet

verotop ist querdruckstabil und hat ein hervorragendes Spulverhalten auf der Seiltrommel

verotop hat sehr hohe Bruchkräfte und eine sehr gute Biegefestigkeit

verotop ist intensiv geschmiert und in blanker oder verzinkter Ausführung erhältlich
[... Read more](#)

Seilkonstruktion: verotop ist ein drehungsfreies Seil mit verdichteten Innen- und 16 verdichteten Außenlitzen.

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 12385-4

Warnhinweis: verotop kann wahlweise mit oder ohne Drallfänger verwendet werden.

Füllfaktor: 0,738

RCN: 23-2

Toleranz: +2% to +4%

Turm-Drehkran



Mobilkran



Raupenkran



Tiefbaugerät



Ladekran



Selbst errichteter Kran



Wippkran



Schwenkkrane



Offshore-Kran



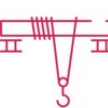
Deckskran



Knickarm Kran



Brückenkran



Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104101105070129	11	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	115,5	70	Lieferant Standard	59
104101106070129	11	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	115,5	70	Lieferant Standard	59
104101105270129	11	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	115,5	70	Lieferant Standard	59
104101105100129	11	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	118,6	70	Lieferant Standard	59
104101106100129	11	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	118,6	70	Lieferant Standard	59
104101105300129	11	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	118,6	70	Lieferant Standard	59
104101106300129	11	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	118,6	70	Lieferant Standard	59
104101205070129	12	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	137,4	83	Lieferant Standard	71
104101206070129	12	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	137,4	83	Lieferant Standard	71
104101205270129	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	137,4	83	Lieferant Standard	71
104101206270129	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	137,4	83	Lieferant Standard	71
104101205100129	12	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	141,2	83	Lieferant Standard	71
104101206100129	12	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	141,2	83	Lieferant Standard	71
104101205300129	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	141,2	83	Lieferant Standard	71
104101206300129	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	141,2	83	Lieferant Standard	71
104101275070129	12,7	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	153,9	93	Lieferant Standard	79
104101276070129	12,7	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	153,9	93	Lieferant Standard	79
104101275270129	12,7	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	153,9	93	Lieferant Standard	79
104101276270129	12,7	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	153,9	93	Lieferant Standard	79
104101275100129	12,7	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	158,1	93	Lieferant Standard	79
104101276100129	12,7	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	158,1	93	Lieferant Standard	79
104101275300129	12,7	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	158,1	93	Lieferant Standard	79
104101276300129	12,7	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	158,1	93	Lieferant Standard	79
104101305070129	13	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	161,3	98	Lieferant Standard	83
104101306070129	13	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	161,3	98	Lieferant Standard	83
104101305270129	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	161,3	98	Lieferant Standard	83
104101306270129	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	161,3	98	Lieferant Standard	83
104101305100129	13	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	165,7	98	Lieferant Standard	83
104101306100129	13	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	165,7	98	Lieferant Standard	83
104101305300129	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	165,7	98	Lieferant Standard	83
104101306300129	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	165,7	98	Lieferant Standard	83

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104101405070129	14	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	187	114	Lieferant Standard	96
104101406070129	14	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	187	114	Lieferant Standard	96
104101405270129	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	187	114	Lieferant Standard	96
104101406270129	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	187	114	Lieferant Standard	96
104101405100129	14	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	192,2	114	Lieferant Standard	96
104101406100129	14	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	192,2	114	Lieferant Standard	96
104101405300129	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	192,2	114	Lieferant Standard	96
104101406300129	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	192,2	114	Lieferant Standard	96
104101505070129	15	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	214,7	130	Lieferant Standard	110
104101506070129	15	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	214,7	130	Lieferant Standard	110
104101505270129	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	214,7	130	Lieferant Standard	110
104101506270129	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	214,7	130	Lieferant Standard	110
104101505100129	15	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	220,6	130	Lieferant Standard	110
104101506100129	15	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	220,6	130	Lieferant Standard	110
104101505300129	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	220,6	130	Lieferant Standard	110
104101506300129	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	220,6	130	Lieferant Standard	110
104101605070129	16	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	244,3	148	Lieferant Standard	125
104101606070129	16	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	244,3	148	Lieferant Standard	125
104101605270129	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	244,3	148	Lieferant Standard	125
104101606270129	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	244,3	148	Lieferant Standard	125
104101605100129	16	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	251	148	Lieferant Standard	125
104101606100129	16	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	251	148	Lieferant Standard	125
104101605300129	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	251	148	Lieferant Standard	125
104101606300129	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	251	148	Lieferant Standard	125
104101705070129	17	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	275,8	168	Lieferant Standard	142
104101706070129	17	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	275,8	168	Lieferant Standard	142
104101705270129	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	275,8	168	Lieferant Standard	142
104101706270129	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	275,8	168	Lieferant Standard	142
104101705100129	17	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	283,3	168	Lieferant Standard	142
104101706100129	17	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	283,3	168	Lieferant Standard	142
104101705300129	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	283,3	168	Lieferant Standard	142

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104101706300129	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	283,3	168	Lieferant Standard	142
104101805070129	18	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	309,2	188	Lieferant Standard	159
104101806070129	18	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	309,2	188	Lieferant Standard	159
104101805270129	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	309,2	188	Lieferant Standard	159
104101806270129	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	309,2	188	Lieferant Standard	159
104101805100129	18	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	317,7	188	Lieferant Standard	159
104101806100129	18	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	317,7	188	Lieferant Standard	159
104101805300129	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	317,7	188	Lieferant Standard	159
104101806300129	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	317,7	188	Lieferant Standard	159
104101905070129	19	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344,5	209	Lieferant Standard	177
104101906070129	19	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344,5	209	Lieferant Standard	177
104101905270129	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344,5	209	Lieferant Standard	177
104101906270129	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344,5	209	Lieferant Standard	177
104101905100129	19	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	353,9	209	Lieferant Standard	177
104101906100129	19	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	353,9	209	Lieferant Standard	177
104101905300129	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	353,9	209	Lieferant Standard	177
104101906300129	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	353,9	209	Lieferant Standard	177
104102005070129	20	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	381,7	232	Lieferant Standard	196
104102006070129	20	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	381,7	232	Lieferant Standard	196
104102005270129	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	381,7	232	Lieferant Standard	196
104102006270129	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	381,7	232	Lieferant Standard	196
104102005100129	20	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	392,2	232	Lieferant Standard	196
104102006100129	20	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	392,2	232	Lieferant Standard	196
104102005300129	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	392,2	232	Lieferant Standard	196
104102006300129	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	392,2	232	Lieferant Standard	196
104102105070129	21	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	420,8	256	Lieferant Standard	216
104102106070129	21	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	420,8	256	Lieferant Standard	216
104102105270129	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	420,8	256	Lieferant Standard	216
104102106270129	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	420,8	256	Lieferant Standard	216
104102105100129	21	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	432,4	256	Lieferant Standard	216
104102106100129	21	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	432,4	256	Lieferant Standard	216

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104102105300129	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	432,4	256	Lieferant Standard	216
104102106300129	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	432,4	256	Lieferant Standard	216
104102205070129	22	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	461,9	281	Lieferant Standard	237
104102206070129	22	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	461,9	281	Lieferant Standard	237
104102205270129	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	461,9	281	Lieferant Standard	237
104102206270129	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	461,9	281	Lieferant Standard	237
104102205100129	22	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	474,5	281	Lieferant Standard	237
104102206100129	22	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	474,5	281	Lieferant Standard	237
104102205300129	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	474,5	281	Lieferant Standard	237
104102206300129	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	474,5	281	Lieferant Standard	237
104102245070129	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	478,8	286	Lieferant Standard	245
104102246070129	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	487,8	286	Lieferant Standard	245
104102245270129	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	487,8	286	Lieferant Standard	245
104102246270129	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	487,8	286	Lieferant Standard	245
104102245100129	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	491,9	286	Lieferant Standard	245
104102246100129	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	491,9	286	Lieferant Standard	245
104102245300129	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	491,9	286	Lieferant Standard	245
104102246300129	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	491,9	286	Lieferant Standard	245
104102305070129	23	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	504,8	307	Lieferant Standard	259
104102306070129	23	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	504,8	307	Lieferant Standard	259
104102305270129	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	504,8	307	Lieferant Standard	259
104102306270129	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	504,8	307	Lieferant Standard	259
104102305100129	23	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	518,6	307	Lieferant Standard	259
104102306100129	23	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	518,6	307	Lieferant Standard	259
104102305300129	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	518,6	307	Lieferant Standard	259
104102306300129	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	518,6	307	Lieferant Standard	259
104102405070129	24	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	549,7	334	Lieferant Standard	282
104102406070129	24	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	549,7	334	Lieferant Standard	282
104102405270129	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	549,7	334	Lieferant Standard	282
104102406270129	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	549,7	334	Lieferant Standard	282
104102405100129	24	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	564,7	334	Lieferant Standard	282

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104102406100129	24	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	564,7	334	Lieferant Standard	282
104102405300129	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	564,7	334	Lieferant Standard	282
104102406300129	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	564,7	334	Lieferant Standard	282
104102505070129	25	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	596,4	362	Lieferant Standard	306
104102506070129	25	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	596,4	362	Lieferant Standard	306
104102505270129	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	596,4	362	Lieferant Standard	306
104102506270129	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	596,4	362	Lieferant Standard	306
104102505100129	25	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	612,8	362	Lieferant Standard	306
104102506100129	25	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	612,8	362	Lieferant Standard	306
104102505300129	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	612,8	362	Lieferant Standard	306
104102506300129	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	612,8	362	Lieferant Standard	306
104102545070129	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	615,7	374	Lieferant Standard	316
104102546070129	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	615,7	374	Lieferant Standard	316
104102545270129	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	615,7	374	Lieferant Standard	316
104102546270129	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	615,7	374	Lieferant Standard	316
104102545100129	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	632,5	374	Lieferant Standard	316
104102546100129	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	632,5	374	Lieferant Standard	316
104102545300129	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	632,5	374	Lieferant Standard	316
104102546300129	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	632,5	374	Lieferant Standard	316
104102605070129	26	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	645,1	392	Lieferant Standard	331
104102606070129	26	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	645,1	392	Lieferant Standard	331
104102605270129	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	645,1	392	Lieferant Standard	331
104102606270129	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	645,1	392	Lieferant Standard	331
104102605100129	26	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	662,8	392	Lieferant Standard	331
104102606100129	26	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	662,8	392	Lieferant Standard	331
104102605300129	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	662,8	392	Lieferant Standard	331
104102606300129	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	662,8	392	Lieferant Standard	331
104102705070129	27	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	695,7	423	Lieferant Standard	357
104102706070129	27	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	695,7	423	Lieferant Standard	357
104102705270129	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	695,7	423	Lieferant Standard	357
104102706270129	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	695,7	423	Lieferant Standard	357

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104102705100129	27	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	714,7	423	Lieferant Standard	357
104102706100129	27	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	714,7	423	Lieferant Standard	357
104102705300129	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	714,7	423	Lieferant Standard	357
104102706300129	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	714,7	423	Lieferant Standard	357
104102805070129	28	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	748,2	454	Lieferant Standard	384
104102806070129	28	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	748,2	454	Lieferant Standard	384
104102805270129	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	748,2	454	Lieferant Standard	384
104102806270129	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	748,2	454	Lieferant Standard	384
104102805100129	28	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	768,7	454	Lieferant Standard	384
104102806100129	28	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	768,7	454	Lieferant Standard	384
104102805300129	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	768,7	454	Lieferant Standard	384
104102806300129	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	768,7	454	Lieferant Standard	384
104102865070129	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	780,6	474	Lieferant Standard	401
104102866070129	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	780,6	474	Lieferant Standard	401
104102865270129	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	780,6	474	Lieferant Standard	401
104102866270129	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	780,6	474	Lieferant Standard	401
104102865100129	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	802	474	Lieferant Standard	401
104102866100129	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	802	474	Lieferant Standard	401
104102865300129	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	802	474	Lieferant Standard	401
104102866300129	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	802	474	Lieferant Standard	401
104102905070129	29	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	802,6	487	Lieferant Standard	412
104102906070129	29	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	802,6	487	Lieferant Standard	412
104102905270129	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	802,6	487	Lieferant Standard	412
104102906270129	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	802,6	487	Lieferant Standard	412
104102905100129	29	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	824,5	487	Lieferant Standard	412
104102906100129	29	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	824,5	487	Lieferant Standard	412
104102905300129	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	824,5	487	Lieferant Standard	412
104102906300129	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	824,5	487	Lieferant Standard	412
104103005070129	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	858,9	522	Lieferant Standard	441
104103006070129	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	858,9	522	Lieferant Standard	441
104103005270129	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	858,9	522	Lieferant Standard	441

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104103006270129	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	858,9	522	Lieferant Standard	441
104103005100129	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	882,4	522	Lieferant Standard	441
104103006100129	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	882,4	522	Lieferant Standard	441
104103005300129	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	882,4	522	Lieferant Standard	441
104103006300129	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	882,4	522	Lieferant Standard	441
104103105070129	31	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	917,1	557	Lieferant Standard	471
104103106070129	31	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	917,1	557	Lieferant Standard	471
104103105270129	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	917,1	557	Lieferant Standard	471
104103106270129	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	917,1	557	Lieferant Standard	471
104103105100129	31	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942,2	557	Lieferant Standard	471
104103106100129	31	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942,2	557	Lieferant Standard	471
104103105300129	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942,2	557	Lieferant Standard	471
104103106300129	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942,2	557	Lieferant Standard	471
104103205070129	32	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	977,2	594	Lieferant Standard	502
104103206070129	32	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	977,2	594	Lieferant Standard	502
104103205270129	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	977,2	594	Lieferant Standard	502
104103206270129	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	977,2	594	Lieferant Standard	502
104103205100129	32	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.004	594	Lieferant Standard	502
104103206100129	32	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.004	594	Lieferant Standard	502
104103205300129	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.004	594	Lieferant Standard	502
104103206300129	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.004	594	Lieferant Standard	502
104103305070129	33	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.039	631	Lieferant Standard	533
104103306070129	33	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.039	631	Lieferant Standard	533
104103305270129	33	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.039	631	Lieferant Standard	533
104103306270129	33	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.039	631	Lieferant Standard	533
104103305100129	33	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.068	631	Lieferant Standard	533
104103306100129	33	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.068	631	Lieferant Standard	533
104103305300129	33	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.068	631	Lieferant Standard	533
104103306300129	33	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.068	631	Lieferant Standard	533
104103405070129	34	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.103	670	Lieferant Standard	566
104103406070129	34	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.103	670	Lieferant Standard	566

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104103405270129	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.103	670	Lieferant Standard	566
104103406270129	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.103	670	Lieferant Standard	566
104103405100129	34	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.133	670	Lieferant Standard	566
104103406100129	34	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.133	670	Lieferant Standard	566
104103405300129	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.133	670	Lieferant Standard	566
104103406300129	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.133	670	Lieferant Standard	566
104103505070129	35	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.169	710	Lieferant Standard	600
104103506070129	35	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.169	710	Lieferant Standard	600
104103505270129	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.169	710	Lieferant Standard	600
104103506270129	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.169	710	Lieferant Standard	600
104103505100129	35	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.201	710	Lieferant Standard	600
104103506100129	35	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.201	710	Lieferant Standard	600
104103505300129	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.201	710	Lieferant Standard	600
104103506300129	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.201	710	Lieferant Standard	600
104103605070129	36	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.237	751	Lieferant Standard	635
104103606070129	36	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.237	751	Lieferant Standard	635
104103605270129	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.237	751	Lieferant Standard	635
104103606270129	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.237	751	Lieferant Standard	635
104103605100129	36	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.271	751	Lieferant Standard	635
104103606100129	36	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.271	751	Lieferant Standard	635
104103605300129	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.271	751	Lieferant Standard	635
104103606300129	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.271	751	Lieferant Standard	635
104103805070129	38	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.378	837	Lieferant Standard	707
104103806070129	38	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.378	837	Lieferant Standard	707
104103805270129	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.378	837	Lieferant Standard	707
104103806270129	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.378	837	Lieferant Standard	707
104103805100129	38	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.416	837	Lieferant Standard	707
104103806100129	38	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.416	837	Lieferant Standard	707
104103805300129	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.416	837	Lieferant Standard	707
104103806300129	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.416	837	Lieferant Standard	707
104104005070129	40	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.527	927	Lieferant Standard	784

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104104006070129	40	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.527	927	Lieferant Standard	784
104104005270129	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.527	927	Lieferant Standard	784
104104006270129	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.527	927	Lieferant Standard	784
104104005100129	40	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.569	927	Lieferant Standard	784
104104006100129	40	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.569	927	Lieferant Standard	784
104104005300129	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.569	927	Lieferant Standard	784
104104006300129	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.569	927	Lieferant Standard	784
104104105070129	41	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.604	974	Lieferant Standard	823
104104106070129	41	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.604	974	Lieferant Standard	823
104104105270129	41	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.604	974	Lieferant Standard	823
104104106270129	41	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.604	974	Lieferant Standard	823
104104105100129	41	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.648	974	Lieferant Standard	823
104104106100129	41	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.648	974	Lieferant Standard	823
104104105300129	41	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.648	974	Lieferant Standard	823
104104106300129	41	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.648	974	Lieferant Standard	823
104104205070129	42	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.683	1.022	Lieferant Standard	864
104104206070129	42	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.683	1.022	Lieferant Standard	864
104104205270129	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.683	1.022	Lieferant Standard	864
104104206270129	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.683	1.022	Lieferant Standard	864
104104205100129	42	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.729	1.022	Lieferant Standard	864
104104206100129	42	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.729	1.022	Lieferant Standard	864
104104205300129	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.729	1.022	Lieferant Standard	864
104104206300129	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.729	1.022	Lieferant Standard	864
104104305070129	43	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.764	1.072	Lieferant Standard	906
104104306070129	43	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.764	1.072	Lieferant Standard	906
104104305270129	43	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.764	1.072	Lieferant Standard	906
104104306270129	43	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.764	1.072	Lieferant Standard	906
104104305100129	43	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.813	1.072	Lieferant Standard	906
104104306100129	43	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.813	1.072	Lieferant Standard	906
104104305300129	43	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.813	1.072	Lieferant Standard	906
104104306300129	43	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.813	1.072	Lieferant Standard	906

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104104405070129	44	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.848	1.122	Lieferant Standard	948
104104406070129	44	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.848	1.122	Lieferant Standard	948
104104405270129	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.848	1.122	Lieferant Standard	948
104104406270129	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.848	1.122	Lieferant Standard	948
104104405100129	44	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.898	1.122	Lieferant Standard	948
104104406100129	44	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.898	1.122	Lieferant Standard	948
104104405300129	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.898	1.122	Lieferant Standard	948
104104406300129	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.898	1.122	Lieferant Standard	948
104104505070129	45	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.932	1.174	Lieferant Standard	992
104104506070129	45	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.932	1.174	Lieferant Standard	992
104104505270129	45	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.932	1.174	Lieferant Standard	992
104104506270129	45	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.932	1.174	Lieferant Standard	992
104104505100129	45	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.985	1.174	Lieferant Standard	992
104104506100129	45	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.985	1.174	Lieferant Standard	992
104104505300129	45	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.985	1.174	Lieferant Standard	992
104104506300129	45	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.985	1.174	Lieferant Standard	992
104104605070129	46	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.019	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104606070129	46	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.019	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104605270129	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.019	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104606270129	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.019	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104605100129	46	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.075	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104606100129	46	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.075	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104605300129	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.075	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104606300129	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.075	1.226	Lieferant Standard	1.036
104104805070129	48	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.199	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104806070129	48	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.199	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104805270129	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.199	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104806270129	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.199	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104805100129	48	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.259	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104806100129	48	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.259	1.335	Lieferant Standard	1.129
104104805300129	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.259	1.335	Lieferant Standard	1.129

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104104806300129	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.259	1.335	Lieferant Standard	1.129
104105005070129	50	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.386	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105006070129	50	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.386	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105005270129	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.386	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105006270129	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.386	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105005100129	50	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.451	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105006100129	50	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.451	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105005300129	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.451	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105006300129	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.451	1.449	Lieferant Standard	1.225
104105205070129	52	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.580	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105206070129	52	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.580	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105205270129	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.580	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105206270129	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.580	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105205100129	52	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.651	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105206100129	52	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.651	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105205300129	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.651	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105206300129	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.651	1.567	Lieferant Standard	1.324
104105405070129	54	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.783	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105406070129	54	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.783	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105405270129	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.783	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105406270129	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.783	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105405100129	54	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.910	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105406100129	54	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.910	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105405300129	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.910	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105406300129	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.910	1.690	Lieferant Standard	1.428
104105605070129	56	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.993	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105606070129	56	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.993	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105605270129	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.993	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105606270129	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.993	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105605100129	56	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.129	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105606100129	56	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.129	1.818	Lieferant Standard	1.536

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
104105605300129	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.129	1.818	Lieferant Standard	1.536
104105606300129	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.129	1.818	Lieferant Standard	1.536

Durchmesser		Außenleiter		Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife		Durchschnitt			Elastizitäts-Modul		Längendehnung
Ø	Anzahl Drähte	Anzahl Drähte	Kreuzschlag		Gleichschlag		Füll-	Verseil-	Gewichts-	bei 20% der MBL	unter 3% der MBL
mm			6 x d	30 x d	6 x d	30 x d	Faktor	factor	factor	(kgf/mm ²)	%
8-52	245	112	-	-	5	10	0,74	0,81	0,85	11610	0,150