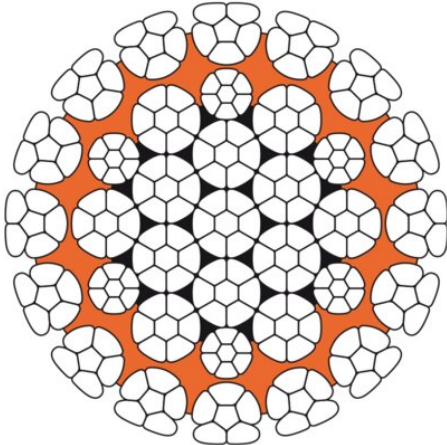


Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Produktinformation



Offshore-Kran



Seilkategorie nach DIN ISO 4309: Alle Durchmesser RCN.23-1.

Vorteile & Eigenschaften

verotop XP verfügt über die höchste Bruchkraft.

verotop XP besitzt eine ausgezeichnete Strukturstabilität und erreicht hohe Biegewechselzahlen.

verotop XP bietet eine außerordentliche Querdruckstabilität und beste Verschleißfestigkeit.

verotop XP zeigt hervorragendes Spulverhalten auf mehrlagiger Seiltrommel [... Read more](#)

Seilkonstruktion: verotop XP ist ein gehämmertes, drehungsfreies Hubseil aus verdichteten Litzen mit Kunststofflage zwischen dem Kernseil und den Außenlitzen.

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 12385-4

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

Füllfaktor: 0.745

RCN: 23-1

Toleranz: +2% to +4%

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G38VXP120G	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.G48VXP120G	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.B38VXP120G	12	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.B48VXP120G	12	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.B33VXP120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.G33VXP120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	140,4	84	Lieferant Standard	72
01.G38VXP120H	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.G48VXP120H	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.B38VXP120H	12	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.B48VXP120H	12	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.B33VXP120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.G33VXP120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	152,9	84	Lieferant Standard	72
01.G38VXP127G	12,7	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.G48VXP127G	12,7	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.B38VXP127G	12,7	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.B48VXP127G	12,7	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.B33VXP127G	12,7	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.G33VXP127G	12,7	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	157,2	94	Lieferant Standard	81
01.G38VXP127H	12,7	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.G48VXP127H	12,7	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.B38VXP127H	12,7	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.B48VXP127H	12,7	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.B33VXP127H	12,7	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.G33VXP127H	12,7	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	171,2	94	Lieferant Standard	81
01.G38VXP130G	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.G48VXP130G	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.B38VXP130G	13	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.B48VXP130G	13	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.B33VXP130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.G33VXP130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	164,7	99	Lieferant Standard	84
01.G38VXP130H	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	179,4	99	Lieferant Standard	84

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G48VXP130H	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	179,4	99	Lieferant Standard	84
01.B38VXP130H	13	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	179,4	99	Lieferant Standard	84
01.B48VXP130H	13	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	179,4	99	Lieferant Standard	84
01.B33VXP130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	179,4	99	Lieferant Standard	84
01.G33VXP130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	179,4	99	Lieferant Standard	84
01.G38VXP140G	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	191	115	Lieferant Standard	98
01.G48VXP140G	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	191	115	Lieferant Standard	98
01.B38VXP140G	14	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	191	115	Lieferant Standard	98
01.B48VXP140G	14	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	191	115	Lieferant Standard	98
01.B33VXP140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	191	115	Lieferant Standard	98
01.G33VXP140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	191	115	Lieferant Standard	98
01.G38VXP140H	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.G48VXP140H	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.B38VXP140H	14	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.B48VXP140H	14	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.B33VXP140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.G33VXP140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	208,1	115	Lieferant Standard	98
01.G38VXP150G	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.G48VXP150G	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.B38VXP150G	15	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.B48VXP150G	15	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.B33VXP150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.G33VXP150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	219,3	132	Lieferant Standard	113
01.G38VXP150H	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.G48VXP150H	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.B38VXP150H	15	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.B48VXP150H	15	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.B33VXP150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.G33VXP150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	238,9	132	Lieferant Standard	113
01.G38VXP160G	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	249,6	150	Lieferant Standard	128
01.G48VXP160G	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	249,6	150	Lieferant Standard	128

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B38VXP160G	16	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	249,6	150	Lieferant Standard	128
01.B48VXP160G	16	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	249,6	150	Lieferant Standard	128
01.B33VXP160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	249,6	150	Lieferant Standard	128
01.G33VXP160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	249,6	150	Lieferant Standard	128
01.G38VXP160H	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.G48VXP160H	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.B38VXP160H	16	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.B48VXP160H	16	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.B33VXP160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.G33VXP160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	271,8	150	Lieferant Standard	128
01.G38VXP170G	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.G48VXP170G	17	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.B38VXP170G	17	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.B48VXP170G	17	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.B33VXP170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.G33VXP170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	281,7	169	Lieferant Standard	145
01.G38VXP170H	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.G48VXP170H	17	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.B38VXP170H	17	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.B48VXP170H	17	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.B33VXP170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.G33VXP170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	306,8	169	Lieferant Standard	145
01.G38VXP180G	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.G48VXP180G	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.B38VXP180G	18	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.B48VXP180G	18	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.B33VXP180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.G33VXP180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	315,8	190	Lieferant Standard	162
01.G38VXP180H	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344	190	Lieferant Standard	162
01.G48VXP180H	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344	190	Lieferant Standard	162
01.B38VXP180H	18	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	344	190	Lieferant Standard	162

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B48VXP180H	18	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	344	190	Lieferant Standard	162
01.B33VXP180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	344	190	Lieferant Standard	162
01.G33VXP180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	344	190	Lieferant Standard	162
01.G38VXP190G	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.G48VXP190G	19	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.B38VXP190G	19	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.B48VXP190G	19	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.B33VXP190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.G33VXP190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	351,9	211	Lieferant Standard	181
01.G38VXP190H	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.G48VXP190H	19	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.B38VXP190H	19	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.B48VXP190H	19	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.B33VXP190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.G33VXP190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	383,3	211	Lieferant Standard	181
01.G38VXP200G	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.G48VXP200G	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.B38VXP200G	20	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.B48VXP200G	20	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.B33VXP200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.G33VXP200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	389,9	234	Lieferant Standard	200
01.G38VXP200H	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.G48VXP200H	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.B38VXP200H	20	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.B48VXP200H	20	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.B33VXP200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.G33VXP200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	424,7	234	Lieferant Standard	200
01.G38VXP210G	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	429,9	258	Lieferant Standard	221
01.G48VXP210G	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	429,9	258	Lieferant Standard	221
01.B38VXP210G	21	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	429,9	258	Lieferant Standard	221
01.B48VXP210G	21	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	429,9	258	Lieferant Standard	221

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B33VXP210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	429,9	258	Lieferant Standard	221
01.G33VXP210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	429,9	258	Lieferant Standard	221
01.G38VXP210H	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.G48VXP210H	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.B38VXP210H	21	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.B48VXP210H	21	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.B33VXP210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.G33VXP210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	468,2	258	Lieferant Standard	221
01.G38VXP220G	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.G48VXP220G	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.B38VXP220G	22	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.B48VXP220G	22	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.B33VXP220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.G33VXP220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	471,8	283	Lieferant Standard	242
01.G38VXP220H	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.G48VXP220H	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.B38VXP220H	22	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.B48VXP220H	22	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.B33VXP220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.G33VXP220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	513,8	283	Lieferant Standard	242
01.G38VXP224G	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.G48VXP224G	22,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.B38VXP224G	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.B48VXP224G	22,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.B33VXP224G	22,4	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.G33VXP224G	22,4	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	489,1	288	Lieferant Standard	251
01.G38VXP224H	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	532,7	288	Lieferant Standard	251
01.G48VXP224H	22,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	532,7	288	Lieferant Standard	251
01.B38VXP224H	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	532,7	288	Lieferant Standard	251
01.B48VXP224H	22,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	532,7	288	Lieferant Standard	251
01.B33VXP224H	22,4	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	532,7	288	Lieferant Standard	251

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G33VXP224H	22,4	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	532,7	288	Lieferant Standard	251
01.G38VXP230G	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.G48VXP230G	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.B38VXP230G	23	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.B48VXP230G	23	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.B33VXP230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.G33VXP230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	515,7	310	Lieferant Standard	265
01.G38VXP230H	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.G48VXP230H	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.B38VXP230H	23	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.B48VXP230H	23	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.B33VXP230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.G33VXP230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	561,6	310	Lieferant Standard	265
01.G38VXP240G	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.G48VXP240G	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.B38VXP240G	24	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.B48VXP240G	24	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.B33VXP240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.G33VXP240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	561,5	337	Lieferant Standard	288
01.G38VXP240H	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.G48VXP240H	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.B38VXP240H	24	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.B48VXP240H	24	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.B33VXP240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.G33VXP240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	611,5	337	Lieferant Standard	288
01.G38VXP250G	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	609,3	366	Lieferant Standard	313
01.G48VXP250G	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	609,3	366	Lieferant Standard	313
01.B38VXP250G	25	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	609,3	366	Lieferant Standard	313
01.B48VXP250G	25	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	609,3	366	Lieferant Standard	313
01.B33VXP250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	609,3	366	Lieferant Standard	313
01.G33VXP250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	609,3	366	Lieferant Standard	313

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G38VXP250H	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.G48VXP250H	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.B38VXP250H	25	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.B48VXP250H	25	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.B33VXP250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.G33VXP250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	663,5	366	Lieferant Standard	313
01.G33VXP254G	25,4	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.G38VXP254G	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.G48VXP254G	25,4	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.B33VXP254G	25,4	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.B38VXP254G	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.B48VXP254G	25,4	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	628,9	377	Lieferant Standard	323
01.G33VXP254H	25,4	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.G38VXP254H	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.G48VXP254H	25,4	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.B33VXP254H	25,4	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.B38VXP254H	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.B48VXP254H	25,4	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	684,9	377	Lieferant Standard	323
01.G33VXP260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659	396	Lieferant Standard	338
01.G38VXP260G	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	659	396	Lieferant Standard	338
01.G48VXP260G	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	659	396	Lieferant Standard	338
01.B33VXP260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	659	396	Lieferant Standard	338
01.B38VXP260G	26	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	659	396	Lieferant Standard	338
01.B48VXP260G	26	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	659	396	Lieferant Standard	338
01.G33VXP260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.G38VXP260H	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.G48VXP260H	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.B33VXP260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.B38VXP260H	26	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.B48VXP260H	26	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	717,7	396	Lieferant Standard	338
01.G33VXP270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	710,6	427	Lieferant Standard	365

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G38VXP270G	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	710,6	427	Lieferant Standard	365
01.G48VXP270G	27	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	710,6	427	Lieferant Standard	365
01.B33VXP270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	710,6	427	Lieferant Standard	365
01.B38VXP270G	27	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	710,6	427	Lieferant Standard	365
01.B48VXP270G	27	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	710,6	427	Lieferant Standard	365
01.G33VXP270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.G38VXP270H	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.G48VXP270H	27	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.B33VXP270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.B38VXP270H	27	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.B48VXP270H	27	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	773,9	427	Lieferant Standard	365
01.G33VXP280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.G38VXP280G	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.G48VXP280G	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.B33VXP280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.B38VXP280G	28	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.B48VXP280G	28	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	764,3	459	Lieferant Standard	392
01.G33VXP280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.G38VXP280H	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.G48VXP280H	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.B33VXP280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.B38VXP280H	28	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.B48VXP280H	28	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	832,3	459	Lieferant Standard	392
01.G33VXP286G	28,6	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.G38VXP286G	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.G48VXP286G	28,6	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.B33VXP286G	28,6	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.B38VXP286G	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.B48VXP286G	28,6	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	797,4	479	Lieferant Standard	409
01.G33VXP286H	28,6	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	868,4	479	Lieferant Standard	409
01.G38VXP286H	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	868,4	479	Lieferant Standard	409

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G48VXP286H	28,6	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	868,4	479	Lieferant Standard	409
01.B33VXP286H	28,6	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	868,4	479	Lieferant Standard	409
01.B38VXP286H	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	868,4	479	Lieferant Standard	409
01.B48VXP286H	28,6	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	868,4	479	Lieferant Standard	409
01.G33VXP290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.G38VXP290G	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.G48VXP290G	29	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.B33VXP290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.B38VXP290G	29	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.B48VXP290G	29	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	819,8	492	Lieferant Standard	421
01.G33VXP290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.G38VXP290H	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.G48VXP290H	29	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.B33VXP290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.B38VXP290H	29	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.B48VXP290H	29	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892,8	492	Lieferant Standard	421
01.G33VXP300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.G38VXP300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.G48VXP300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.B33VXP300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.B38VXP300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.B48VXP300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	877,3	527	Lieferant Standard	450
01.G33VXP300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.G38VXP300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.G48VXP300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.B33VXP300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.B38VXP300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.B48VXP300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	955,5	527	Lieferant Standard	450
01.G33VXP310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	936,8	562	Lieferant Standard	481
01.G38VXP310G	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	936,8	562	Lieferant Standard	481
01.G48VXP310G	31	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	936,8	562	Lieferant Standard	481

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B33VXP310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	936,8	562	Lieferant Standard	481
01.B38VXP310G	31	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	936,8	562	Lieferant Standard	481
01.B48VXP310G	31	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	936,8	562	Lieferant Standard	481
01.G33VXP310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.G38VXP310H	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.G48VXP310H	31	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.B33VXP310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.B38VXP310H	31	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.B48VXP310H	31	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.020	562	Lieferant Standard	481
01.G33VXP320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.G38VXP320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.G48VXP320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.B33VXP320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.B38VXP320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.B48VXP320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	998,2	599	Lieferant Standard	512
01.G33VXP320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.G38VXP320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.G48VXP320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.B33VXP320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.B38VXP320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.B48VXP320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.087	599	Lieferant Standard	512
01.G33VXP330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.G38VXP330G	33	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.G48VXP330G	33	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.B33VXP330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.B38VXP330G	33	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.B48VXP330G	33	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.062	637	Lieferant Standard	545
01.G33VXP330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.156	637	Lieferant Standard	545
01.G38VXP330H	33	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.156	637	Lieferant Standard	545
01.G48VXP330H	33	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.156	637	Lieferant Standard	545
01.B33VXP330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.156	637	Lieferant Standard	545

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B38VXP330H	33	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.156	637	Lieferant Standard	545
01.B48VXP330H	33	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.156	637	Lieferant Standard	545
01.G33VXP340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.G38VXP340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.G48VXP340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.B33VXP340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.B38VXP340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.B48VXP340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.127	676	Lieferant Standard	578
01.G33VXP340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.G38VXP340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.G48VXP340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.B33VXP340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.B38VXP340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.B48VXP340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.227	676	Lieferant Standard	578
01.G33VXP350G	35	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.G38VXP350G	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.G48VXP350G	35	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.B33VXP350G	35	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.B38VXP350G	35	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.B48VXP350G	35	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.194	717	Lieferant Standard	613
01.G33VXP350H	35	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.G38VXP350H	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.G48VXP350H	35	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.B33VXP350H	35	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.B38VXP350H	35	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.B48VXP350H	35	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.301	717	Lieferant Standard	613
01.G33VXP360G	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.263	758	Lieferant Standard	648
01.G38VXP360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.263	758	Lieferant Standard	648
01.G48VXP360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.263	758	Lieferant Standard	648
01.B33VXP360G	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.263	758	Lieferant Standard	648
01.B38VXP360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.263	758	Lieferant Standard	648

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B48VXP360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.263	758	Lieferant Standard	648
01.G33VXP360H	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.G38VXP360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.G48VXP360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.B33VXP360H	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.B38VXP360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.B48VXP360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.376	758	Lieferant Standard	648
01.G33VXP380G	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.G38VXP380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.G48VXP380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.B33VXP380G	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.B38VXP380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.B48VXP380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.408	845	Lieferant Standard	722
01.G33VXP380H	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.G38VXP380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.G48VXP380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.B33VXP380H	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.B38VXP380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.B48VXP380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.533	845	Lieferant Standard	722
01.G33VXP400G	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.G38VXP400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.G48VXP400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.B33VXP400G	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.B38VXP400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.B48VXP400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.560	936	Lieferant Standard	800
01.G33VXP400H	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.699	936	Lieferant Standard	800
01.G38VXP400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.699	936	Lieferant Standard	800
01.G48VXP400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.699	936	Lieferant Standard	800
01.B33VXP400H	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.699	936	Lieferant Standard	800
01.B38VXP400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.699	936	Lieferant Standard	800
01.B48VXP400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.699	936	Lieferant Standard	800

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G33VXP413G	41,3	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.G38VXP413G	41,3	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.G48VXP413G	41,3	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.B33VXP413G	41,3	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.B38VXP413G	41,3	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.B48VXP413G	41,3	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.663	998	Lieferant Standard	853
01.G33VXP413H	41,3	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.G38VXP413H	41,3	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.G48VXP413H	41,3	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.B33VXP413H	41,3	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.B38VXP413H	41,3	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.B48VXP413H	41,3	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.811	998	Lieferant Standard	853
01.G33VXP420G	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.G38VXP420G	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.G48VXP420G	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.B33VXP420G	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.B38VXP420G	42	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.B48VXP420G	42	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.720	1.032	Lieferant Standard	883
01.G33VXP420H	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.G38VXP420H	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.G48VXP420H	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.B33VXP420H	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.B38VXP420H	42	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.B48VXP420H	42	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.873	1.032	Lieferant Standard	883
01.G33VXP440G	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.G38VXP440G	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.G48VXP440G	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.B33VXP440G	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.B38VXP440G	44	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.B48VXP440G	44	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.887	1.133	Lieferant Standard	969
01.G33VXP440H	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G38VXP440H	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969
01.G48VXP440H	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969
01.B33VXP440H	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969
01.B38VXP440H	44	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969
01.B48VXP440H	44	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.055	1.133	Lieferant Standard	969
01.G33VXP450G	45	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G38VXP450G	45	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G48VXP450G	45	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B33VXP450G	45	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B38VXP450G	45	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B48VXP450G	45	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.974	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G33VXP450H	45	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G38VXP450H	45	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G48VXP450H	45	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B33VXP450H	45	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B38VXP450H	45	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.B48VXP450H	45	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.150	1.185	Lieferant Standard	1.013
01.G33VXP460G	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G38VXP460G	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G48VXP460G	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B33VXP460G	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B38VXP460G	46	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B48VXP460G	46	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.063	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G33VXP460H	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G38VXP460H	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G48VXP460H	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B33VXP460H	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B38VXP460H	46	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.B48VXP460H	46	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.246	1.238	Lieferant Standard	1.059
01.G33VXP475G	47,5	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.G38VXP475G	47,5	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G48VXP475G	47,5	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B33VXP475G	47,5	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B38VXP475G	47,5	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B48VXP475G	47,5	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.199	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.G33VXP475H	47,5	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.G38VXP475H	47,5	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.G48VXP475H	47,5	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B33VXP475H	47,5	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B38VXP475H	47,5	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.B48VXP475H	47,5	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.395	1.320	Lieferant Standard	1.129
01.G33VXP480G	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.G38VXP480G	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.G48VXP480G	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B33VXP480G	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B38VXP480G	48	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B48VXP480G	48	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.246	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.G33VXP480H	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.G38VXP480H	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.G48VXP480H	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B33VXP480H	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B38VXP480H	48	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153
01.B48VXP480H	48	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.446	1.347	Lieferant Standard	1.153

Spezialdrahtseil Verotop XP - 37x7 verdichtet

Durchmesser Gesamt	Anzahl Drähte	Außenlitz Anzahl Drähte	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife				Durchschnitt			Elastizitäts- Modul	Sägen- dehnung
			Kreuzschlag		Gleichschlag		Füll-	Verseil-	Gewichts-		
mm			6 x d	30 x d	6 x d	30 x d	Faktor	factor	factor	(kgf/mm ²)	%
8-42	327	208	18	35	9	18	0,61	0,89	0,92	12250	0,290
43-48	367	248	21	42	10	21	0,61	0,89	0,92	12250	0,290
49-60	407	288	24	48	12	24	0,61	0,89	0,92	12250	0,290