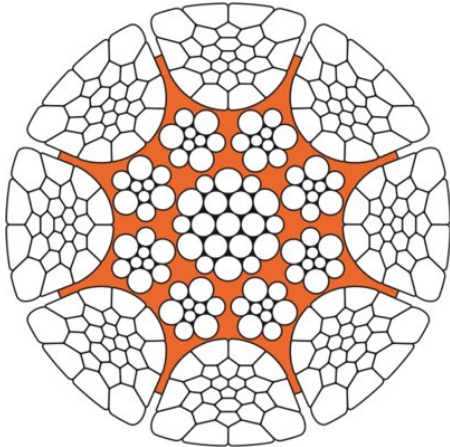


Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Produktinformation



Seilkategorie nach DIN ISO 4309: Bis 40 mm RCN.09, 41-46 mm RCN.11 > 46 mm RCN.13.

Vorteile & Eigenschaften

- veropower 8 ist äußerst querdruckstabil und für Mehrlagenspulung bestens geeignet
- veropower 8 minimiert aufgrund seiner glatten Oberfläche das Verzahnen benachbarter Seilstränge auf der Trommel
- veropower 8 reduziert den Verschleiß in den Seilrillen und auf der Seiltrommel
- veropower 8 hat höchste Bruchkräfte und eine ausgezeichnete Abrieb- und Biegefestigkeit
- veropower 8 ist intensiv geschmiert und wird aus verzinkten und optional aus blanken Drähten hergestellt

... [Read more](#)

Seilkonstruktion: veropower 8 ist ein 8-litziges nicht drehungsfreies Seil mit einer flexiblen Stahl-Kunststoffverbindung in Doppelparallel-Machart. Die Litzen sind verdichtet, das Seil ist gehämmert.

Kennzeichnung: nach Norm

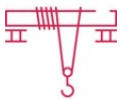
Standard: EN 12385-4

Warnhinweis: veropower 8 darf nicht mit einem Drallfänger arbeiten.

RCN: 09

Toleranz: +2% to +4%

Brückenkran



Hafen-Mobilkran



Offshore-Kran



Greiferkran



Raupenkran



Container-Kran



Tiefbaugerät



Turm-Drehkran



Pfannenkran



STS Kran



Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13V8P120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	147,4	84	Lieferant Standard	72
01.G23V8P120G	12	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	147,4	84	Lieferant Standard	72
01.B13V8P120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	147,4	84	Lieferant Standard	72
01.B23V8P120G	12	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	147,4	84	Lieferant Standard	72
01.G13V8P120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	158,8	84	Lieferant Standard	72
01.G23V8P120H	12	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	158,8	84	Lieferant Standard	72
01.B13V8P120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	158,8	84	Lieferant Standard	72
01.B23V8P120H	12	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	158,8	84	Lieferant Standard	72
01.G13V8P130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	173	99	Lieferant Standard	84
01.G23V8P130G	13	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	173	99	Lieferant Standard	84
01.B13V8P130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	173	99	Lieferant Standard	84
01.B23V8P130G	13	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	173	99	Lieferant Standard	84
01.G13V8P130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	186,4	99	Lieferant Standard	84
01.G23V8P130H	13	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	186,4	99	Lieferant Standard	84
01.B13V8P130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	186,4	99	Lieferant Standard	84
01.B23V8P130H	13	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	186,4	99	Lieferant Standard	84
01.G13V8P140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	200,6	115	Lieferant Standard	98
01.G23V8P140G	14	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	200,6	115	Lieferant Standard	98
01.B13V8P140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	200,6	115	Lieferant Standard	98
01.B23V8P140G	14	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	200,6	115	Lieferant Standard	98
01.G13V8P140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	216,2	115	Lieferant Standard	98
01.G23V8P140H	14	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	216,2	115	Lieferant Standard	98
01.B13V8P140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	216,2	115	Lieferant Standard	98
01.B23V8P140H	14	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	216,2	115	Lieferant Standard	98
01.G13V8P150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	230,3	132	Lieferant Standard	112
01.G23V8P150G	15	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	230,3	132	Lieferant Standard	112
01.B13V8P150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	230,3	132	Lieferant Standard	112
01.B23V8P150G	15	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	230,3	132	Lieferant Standard	112
01.G13V8P150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,2	132	Lieferant Standard	112
01.G23V8P150H	15	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,2	132	Lieferant Standard	112
01.B13V8P150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	248,2	132	Lieferant Standard	112

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B23V8P150H	15	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	248,2	132	Lieferant Standard	112
01.G13V8P160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	262	150	Lieferant Standard	128
01.G23V8P160G	16	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	262	150	Lieferant Standard	128
01.B13V8P160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	262	150	Lieferant Standard	128
01.B23V8P160G	16	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	262	150	Lieferant Standard	128
01.G13V8P160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	282,3	150	Lieferant Standard	128
01.G23V8P160H	16	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	282,3	150	Lieferant Standard	128
01.B13V8P160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	282,3	150	Lieferant Standard	128
01.B23V8P160H	16	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	282,3	150	Lieferant Standard	128
01.G13V8P170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	296,8	170	Lieferant Standard	144
01.G23V8P170G	17	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	296,8	170	Lieferant Standard	144
01.B13V8P170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	296,8	170	Lieferant Standard	144
01.B23V8P170G	17	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	296,8	170	Lieferant Standard	144
01.G13V8P170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	318,7	170	Lieferant Standard	144
01.G23V8P170H	17	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	318,7	170	Lieferant Standard	144
01.B13V8P170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	318,7	170	Lieferant Standard	144
01.B23V8P170H	17	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	318,7	170	Lieferant Standard	144
01.G13V8P180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	331,6	190	Lieferant Standard	161
01.G23V8P180G	18	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	331,6	190	Lieferant Standard	161
01.B13V8P180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	331,6	190	Lieferant Standard	161
01.B23V8P180G	18	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	331,6	190	Lieferant Standard	161
01.G13V8P180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	357,3	190	Lieferant Standard	161
01.G23V8P180H	18	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	357,3	190	Lieferant Standard	161
01.B13V8P180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	357,3	190	Lieferant Standard	161
01.B23V8P180H	18	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	357,3	190	Lieferant Standard	161
01.G13V8P190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	369,5	212	Lieferant Standard	180
01.G23V8P190G	19	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	369,5	212	Lieferant Standard	180
01.B13V8P190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	369,5	212	Lieferant Standard	180
01.B23V8P190G	19	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	369,5	212	Lieferant Standard	180
01.G13V8P190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	398,1	212	Lieferant Standard	180
01.G23V8P190H	19	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	398,1	212	Lieferant Standard	180

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B13V8P190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	398,1	212	Lieferant Standard	180
01.B23V8P190H	19	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	398,1	212	Lieferant Standard	180
01.G13V8P200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	409,4	235	Lieferant Standard	199
01.G23V8P200G	20	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	409,4	235	Lieferant Standard	199
01.B13V8P200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	409,4	235	Lieferant Standard	199
01.B23V8P200G	20	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	409,4	235	Lieferant Standard	199
01.G13V8P200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	441,2	235	Lieferant Standard	199
01.G23V8P200H	20	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	441,2	235	Lieferant Standard	199
01.B13V8P200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	441,2	235	Lieferant Standard	199
01.B23V8P200H	20	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	441,2	235	Lieferant Standard	199
01.G13V8P210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	451,3	259	Lieferant Standard	220
01.G23V8P210G	21	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	451,3	259	Lieferant Standard	220
01.B13V8P210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	451,3	259	Lieferant Standard	220
01.B23V8P210G	21	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	451,3	259	Lieferant Standard	220
01.G13V8P210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	486,4	259	Lieferant Standard	220
01.G23V8P210H	21	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	486,4	259	Lieferant Standard	220
01.B13V8P210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	486,4	259	Lieferant Standard	220
01.B23V8P210H	21	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	486,4	259	Lieferant Standard	220
01.G13V8P220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	495,3	284	Lieferant Standard	241
01.G23V8P220G	22	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	495,3	284	Lieferant Standard	241
01.B13V8P220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	495,3	284	Lieferant Standard	241
01.B23V8P220G	22	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	495,3	284	Lieferant Standard	241
01.G13V8P220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	533,8	284	Lieferant Standard	241
01.G23V8P220H	22	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	533,8	284	Lieferant Standard	241
01.B13V8P220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	533,8	284	Lieferant Standard	241
01.B23V8P220H	22	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	533,8	284	Lieferant Standard	241
01.G13V8P230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	541,4	310	Lieferant Standard	264
01.G23V8P230G	23	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	541,4	310	Lieferant Standard	264
01.B13V8P230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	541,4	310	Lieferant Standard	264
01.B23V8P230G	23	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	541,4	310	Lieferant Standard	264
01.G13V8P230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	583,4	310	Lieferant Standard	264

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G23V8P230H	23	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	583,4	310	Lieferant Standard	264
01.B13V8P230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	583,4	310	Lieferant Standard	264
01.B23V8P230H	23	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	583,4	310	Lieferant Standard	264
01.G13V8P240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	589,5	338	Lieferant Standard	287
01.G23V8P240G	24	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	589,5	338	Lieferant Standard	287
01.B13V8P240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	589,5	338	Lieferant Standard	287
01.B23V8P240G	24	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	589,5	338	Lieferant Standard	287
01.G13V8P240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	635,3	338	Lieferant Standard	287
01.G23V8P240H	24	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	635,3	338	Lieferant Standard	287
01.B13V8P240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	635,3	338	Lieferant Standard	287
01.B23V8P240H	24	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	635,3	338	Lieferant Standard	287
01.G13V8P250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	639,6	367	Lieferant Standard	311
01.G23V8P250G	25	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	639,6	367	Lieferant Standard	311
01.B13V8P250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	639,6	367	Lieferant Standard	311
01.B23V8P250G	25	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	639,6	367	Lieferant Standard	311
01.G13V8P250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	689,3	367	Lieferant Standard	311
01.G23V8P250H	25	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	689,3	367	Lieferant Standard	311
01.B13V8P250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	689,3	367	Lieferant Standard	311
01.B23V8P250H	25	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	689,3	367	Lieferant Standard	311
01.G13V8P260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	691,8	397	Lieferant Standard	337
01.G23V8P260G	26	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	691,8	397	Lieferant Standard	337
01.B13V8P260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	691,8	397	Lieferant Standard	337
01.B23V8P260G	26	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	691,8	397	Lieferant Standard	337
01.G13V8P260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	745,6	397	Lieferant Standard	337
01.G23V8P260H	26	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	745,6	397	Lieferant Standard	337
01.B13V8P260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	745,6	397	Lieferant Standard	337
01.B23V8P260H	26	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	745,6	397	Lieferant Standard	337
01.G13V8P270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	746,1	428	Lieferant Standard	363
01.G23V8P270G	27	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	746,1	428	Lieferant Standard	363
01.B13V8P270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	746,1	428	Lieferant Standard	363
01.B23V8P270G	27	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	746,1	428	Lieferant Standard	363

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13V8P270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	804	428	Lieferant Standard	363
01.G23V8P270H	27	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	804	428	Lieferant Standard	363
01.B13V8P270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	804	428	Lieferant Standard	363
01.B23V8P270H	27	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	804	428	Lieferant Standard	363
01.G13V8P280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	802,4	460	Lieferant Standard	391
01.G23V8P280G	28	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	802,4	460	Lieferant Standard	391
01.B13V8P280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	802,4	460	Lieferant Standard	391
01.B23V8P280G	28	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	802,4	460	Lieferant Standard	391
01.G13V8P280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	864,7	460	Lieferant Standard	391
01.G23V8P280H	28	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	864,7	460	Lieferant Standard	391
01.B13V8P280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	864,7	460	Lieferant Standard	391
01.B23V8P280H	28	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	864,7	460	Lieferant Standard	391
01.G13V8P290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	860,7	493	Lieferant Standard	419
01.G23V8P290G	29	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	860,7	493	Lieferant Standard	419
01.B13V8P290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	860,7	493	Lieferant Standard	419
01.B23V8P290G	29	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	860,7	493	Lieferant Standard	419
01.G13V8P290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	927,5	493	Lieferant Standard	419
01.G23V8P290H	29	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	927,5	493	Lieferant Standard	419
01.B13V8P290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	927,5	493	Lieferant Standard	419
01.B23V8P290H	29	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	927,5	493	Lieferant Standard	419
01.G13V8P300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	921,1	528	Lieferant Standard	448
01.G23V8P300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	921,1	528	Lieferant Standard	448
01.B13V8P300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	921,1	528	Lieferant Standard	448
01.B23V8P300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	921,1	528	Lieferant Standard	448
01.G13V8P300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,6	528	Lieferant Standard	448
01.G23V8P300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,6	528	Lieferant Standard	448
01.B13V8P300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	992,6	528	Lieferant Standard	448
01.B23V8P300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	992,6	528	Lieferant Standard	448
01.G13V8P310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	983,5	564	Lieferant Standard	479
01.G23V8P310G	31	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	983,5	564	Lieferant Standard	479
01.B13V8P310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	983,5	564	Lieferant Standard	479

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B23V8P310G	31	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	983,5	564	Lieferant Standard	479
01.G13V8P310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.066	564	Lieferant Standard	479
01.G23V8P310H	31	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.066	564	Lieferant Standard	479
01.B13V8P310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.066	564	Lieferant Standard	479
01.B23V8P310H	31	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.066	564	Lieferant Standard	479
01.G13V8P320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.048	601	Lieferant Standard	510
01.G23V8P320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.048	601	Lieferant Standard	510
01.B13V8P320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.048	601	Lieferant Standard	510
01.B23V8P320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.048	601	Lieferant Standard	510
01.G13V8P320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.129	601	Lieferant Standard	510
01.G23V8P320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.129	601	Lieferant Standard	510
01.B13V8P320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.129	601	Lieferant Standard	510
01.B23V8P320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.129	601	Lieferant Standard	510
01.G13V8P330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.115	639	Lieferant Standard	542
01.G23V8P330G	33	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.115	639	Lieferant Standard	542
01.B13V8P330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.115	639	Lieferant Standard	542
01.B23V8P330G	33	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.115	639	Lieferant Standard	542
01.G13V8P330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.201	639	Lieferant Standard	542
01.G23V8P330H	33	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.201	639	Lieferant Standard	542
01.B13V8P330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.201	639	Lieferant Standard	542
01.B23V8P330H	33	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.201	639	Lieferant Standard	542
01.G13V8P340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.183	678	Lieferant Standard	576
01.G23V8P340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.183	678	Lieferant Standard	576
01.B13V8P340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.183	678	Lieferant Standard	576
01.B23V8P340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.183	678	Lieferant Standard	576
01.G13V8P340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.275	678	Lieferant Standard	576
01.G23V8P340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.275	678	Lieferant Standard	576
01.B13V8P340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.275	678	Lieferant Standard	576
01.B23V8P340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.275	678	Lieferant Standard	576
01.G13V8P350G	35	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.254	719	Lieferant Standard	610
01.G23V8P350G	35	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.254	719	Lieferant Standard	610

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.B13V8P350G	35	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.254	719	Lieferant Standard	610
01.B23V8P350G	35	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.254	719	Lieferant Standard	610
01.G13V8P350H	35	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.351	719	Lieferant Standard	610
01.G23V8P350H	35	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.351	719	Lieferant Standard	610
01.B13V8P350H	35	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.351	719	Lieferant Standard	610
01.B23V8P350H	35	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.351	719	Lieferant Standard	610
01.G13V8P360G	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.326	760	Lieferant Standard	646
01.G23V8P360G	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.326	760	Lieferant Standard	646
01.B13V8P360G	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.326	760	Lieferant Standard	646
01.B23V8P360G	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.326	760	Lieferant Standard	646
01.G13V8P360H	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.429	760	Lieferant Standard	646
01.G23V8P360H	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.429	760	Lieferant Standard	646
01.B13V8P360H	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.429	760	Lieferant Standard	646
01.B23V8P360H	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.429	760	Lieferant Standard	646
01.G13V8P380G	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.478	847	Lieferant Standard	719
01.G23V8P380G	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.478	847	Lieferant Standard	719
01.B13V8P380G	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.478	847	Lieferant Standard	719
01.B23V8P380G	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.478	847	Lieferant Standard	719
01.G13V8P380H	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.593	847	Lieferant Standard	719
01.G23V8P380H	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.593	847	Lieferant Standard	719
01.B13V8P380H	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.593	847	Lieferant Standard	719
01.B23V8P380H	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.593	847	Lieferant Standard	719
01.G13V8P400G	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.637	939	Lieferant Standard	797
01.G23V8P400G	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.637	939	Lieferant Standard	797
01.B13V8P400G	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.637	939	Lieferant Standard	797
01.B23V8P400G	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.637	939	Lieferant Standard	797
01.G13V8P400H	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.765	939	Lieferant Standard	797
01.G23V8P400H	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.765	939	Lieferant Standard	797
01.B13V8P400H	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.765	939	Lieferant Standard	797
01.B23V8P400H	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.765	939	Lieferant Standard	797
01.G13V8P420G	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.805	1.035	Lieferant Standard	879

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G23V8P420G	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.805	1.035	Lieferant Standard	879
01.B13V8P420G	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.805	1.035	Lieferant Standard	879
01.B23V8P420G	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.805	1.035	Lieferant Standard	879
01.G13V8P420H	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.946	1.035	Lieferant Standard	879
01.G23V8P420H	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.946	1.035	Lieferant Standard	879
01.B13V8P420H	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.946	1.035	Lieferant Standard	879
01.B23V8P420H	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.946	1.035	Lieferant Standard	879
01.G13V8P440G	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.981	1.136	Lieferant Standard	964
01.G23V8P440G	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.981	1.136	Lieferant Standard	964
01.B13V8P440G	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.981	1.136	Lieferant Standard	964
01.B23V8P440G	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.981	1.136	Lieferant Standard	964
01.G13V8P440H	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.135	1.136	Lieferant Standard	964
01.G23V8P440H	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.135	1.136	Lieferant Standard	964
01.B13V8P440H	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.135	1.136	Lieferant Standard	964
01.B23V8P440H	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.135	1.136	Lieferant Standard	964
01.G13V8P450G	45	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.072	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.G23V8P450G	45	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.072	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.B13V8P450G	45	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.072	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.B23V8P450G	45	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.072	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.G13V8P450H	45	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.233	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.G23V8P450H	45	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.233	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.B13V8P450H	45	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.233	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.B23V8P450H	45	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.233	1.188	Lieferant Standard	1.009
01.G13V8P460G	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.166	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.G23V8P460G	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.166	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.B13V8P460G	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.166	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.B23V8P460G	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.166	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.G13V8P460H	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.334	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.G23V8P460H	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.334	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.B13V8P460H	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.334	1.241	Lieferant Standard	1.054
01.B23V8P460H	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.334	1.241	Lieferant Standard	1.054

Spezialdrahtseil Veropower 8 - 8x26 PWRC verdichtet

Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m
01.G13V8P480G	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.358	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.G23V8P480G	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.358	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.B13V8P480G	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.358	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.B23V8P480G	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.358	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.G13V8P480H	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.541	135	Lieferant Standard	1.148
01.G23V8P480H	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.541	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.B13V8P480H	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.541	1.352	Lieferant Standard	1.148
01.B23V8P480H	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.541	1.352	Lieferant Standard	1.148

Durchmesser Gesamt	Außenlänge	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife	Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife				Durchschnitt			Elastizitäts- Modul	Längendehnung
			Kreuzschlag		Gleichschlag		Füll-	Verseil-	Gewichts-		
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)	%
8-42	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