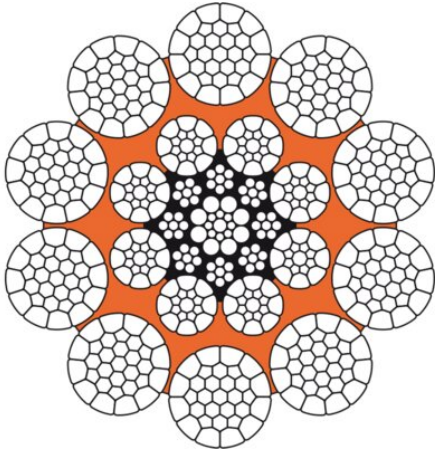


## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Produktinformation



**Seilkategorie nach DIN ISO 4309:** Alle Durchmesser RCN.11.

#### Vorteile & Eigenschaften:

veropro 10 hat eine sehr hohe Bruchkraft.

veropro 10 besitzt eine ausgezeichnete Strukturstabilität und erreicht sehr hohe Biegewechselzahlen.

veropro 10 bietet sehr gute Querdruckstabilität und sehr gute Verschleißfestigkeit.

veropro 10 zeigt hervorragendes Spulverhalten auf mehrlagiger Seiltrommel  
[... Read more](#)

**Seilkonstruktion:** veropro 10 ist ein 10-litziges, sehr flexibles, nicht drehungsfreies Seil mit verdichteten Litzen und Kunststofflage zwischen Kernseil und Außenlitzen.

**Kennzeichnung:** nach Norm

**Standard:** EN 12385-4

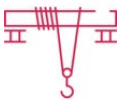
**Warnhinweis:** veropro 10 darf nicht mit Wirbel arbeiten.

**Füllfaktor:** 0.683

**RCN:** 11

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

Brückenkran



Hafen-Mobilkran



Offshore-Kran



Greiferkran



Raupenkran



Container-Kran



Turm-Drehkran



## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103103005070309	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	828	483	Lieferant Standard	415
103103004070309	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	828	483	Lieferant Standard	415
103103003070309	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	828	483	Lieferant Standard	415
103103006070309	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	828	483	Lieferant Standard	415
103103005270309	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	828	483	Lieferant Standard	415
103103004270309	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	828	483	Lieferant Standard	415
103103003270309	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	828	483	Lieferant Standard	415
103103006270309	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	828	483	Lieferant Standard	415
103103005100309	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892	483	Lieferant Standard	415
103103004100309	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892	483	Lieferant Standard	415
103103003100309	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	892	483	Lieferant Standard	415
103103006100309	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892	483	Lieferant Standard	415
103103005300309	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892	483	Lieferant Standard	415
103103004300309	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892	483	Lieferant Standard	415
103103003300309	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	892	483	Lieferant Standard	415
103103006300309	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892	483	Lieferant Standard	415
103103205070309	32	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942	549	Lieferant Standard	472
103103204070309	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	942	549	Lieferant Standard	472
103103203070309	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	942	549	Lieferant Standard	472
103103206070309	32	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942	549	Lieferant Standard	472

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103103205270309	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942	549	Lieferant Standard	472
103103204270309	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	942	549	Lieferant Standard	472
103103203270309	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	942	549	Lieferant Standard	472
103103206270309	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942	549	Lieferant Standard	472
103103205100309	32	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103204100309	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103203100309	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103206100309	32	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103205300309	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103204300309	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103203300309	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103206300309	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
103103405070309	34	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103404070309	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103403070309	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103406070309	34	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103405270309	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103404270309	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103403270309	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
103103406270309	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103103405100309	34	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103404100309	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103403100309	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103406100309	34	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103405300309	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103404300309	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103403300309	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103406300309	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
103103605070309	36	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103604070309	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103603070309	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103606070309	36	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103605270309	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103604270309	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103603270309	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103606270309	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
103103605100309	36	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103604100309	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103603100309	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103606100309	36	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103103605300309	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103604300309	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103603300309	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103606300309	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
103103805070309	38	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103804070309	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103803070309	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103806070309	38	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103805270309	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103804270309	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103803270309	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103806270309	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
103103805100309	38	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103804100309	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103803100309	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103806100309	38	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103805300309	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103804300309	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103803300309	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
103103806300309	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103104005070309	40	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104004070309	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104003070309	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104006070309	40	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104005270309	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104004270309	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104003270309	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104006270309	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
103104005100309	40	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104004100309	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104003100309	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104006100309	40	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104005300309	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104004300309	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104003300309	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104006300309	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
103104205070309	42	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104204070309	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104203070309	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104206070309	42	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103104205270309	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104204270309	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104203270309	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104206270309	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
103104205100309	42	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104204100309	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104203100309	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104206100309	42	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104205300309	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104204300309	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104203300309	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104206300309	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
103104405070309	44	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104404070309	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104403070309	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104406070309	44	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104405270309	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104404270309	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104403270309	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
103104406270309	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103104405100309	44	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104404100309	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104403100309	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104406100309	44	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104405300309	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104404300309	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104403300309	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104406300309	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
103104605070309	46	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104604070309	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104603070309	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104606070309	46	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104605270309	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104604270309	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104603270309	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104606270309	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
103104605100309	46	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104604100309	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104603100309	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104606100309	46	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103104605300309	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104604300309	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104603300309	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104606300309	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
103104805070309	48	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104804070309	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104803070309	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104806070309	48	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104805270309	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104804270309	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104803270309	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104806270309	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104805100309	48	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104804100309	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104803100309	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104806100309	48	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104805300309	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104804300309	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104803300309	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
103104806300309	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103105005070309	50	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105004070309	50	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105003070309	50	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105006070309	50	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105005270309	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105004270309	50	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105003270309	50	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105006270309	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105005100309	50	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105004100309	50	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105003100309	50	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105006100309	50	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105005300309	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105004300309	50	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105003300309	50	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105006300309	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
103105205070309	52	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105204070309	52	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105203070309	52	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105206070309	52	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103105205270309	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105204270309	52	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105203270309	52	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105206270309	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105205100309	52	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105204100309	52	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105203100309	52	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105206100309	52	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105205300309	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105204300309	52	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105203300309	52	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105206300309	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
103105404070309	54	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2,83	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105405070309	54	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105403070309	54	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105406070309	54	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105405270309	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105404270309	54	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105403270309	54	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105406270309	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103105405100309	54	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105404100309	54	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105403100309	54	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105406100309	54	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105405300309	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105404300309	54	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105403300309	54	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105406300309	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
103105605070309	56	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105604070309	56	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105603070309	56	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105606070309	56	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105605270309	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105604270309	56	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105603270309	56	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105606270309	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105605100309	56	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105604100309	56	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105603100309	56	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105606100309	56	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103105605300309	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105604300309	56	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105603300309	56	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105606300309	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
103105805070309	58	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105804070309	58	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105803070309	58	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105806070309	58	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105805270309	58	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105804270309	58	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105803270309	58	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105806270309	58	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105805100309	58	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105804100309	58	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105803100309	58	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105806100309	58	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105805300309	58	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105804300309	58	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105803300309	58	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
103105806300309	58	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103106005070309	60	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106004070309	60	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106003070309	60	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106006070309	60	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106005270309	60	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106004270309	60	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106003270309	60	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106006270309	60	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106005100309	60	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106004100309	60	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106003100309	60	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106006100309	60	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106005300309	60	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106004300309	60	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106003300309	60	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106006300309	60	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
103106204300309	62	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106205070309	62	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106204070309	62	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106203070309	62	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103106206070309	62	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106205270309	62	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106204270309	62	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106203270309	62	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106206270309	62	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106205100309	62	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106204100309	62	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106203100309	62	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106206100309	62	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106205300309	62	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106203300309	62	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106206300309	62	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
103106405070309	64	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106404070309	64	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106403070309	64	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106406070309	64	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106405270309	64	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106404270309	64	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106403270309	64	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106406270309	64	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103106405100309	64	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106404100309	64	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106403100309	64	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106406100309	64	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106405300309	64	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106404300309	64	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106403300309	64	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106406300309	64	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
103106605070309	66	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106604070309	66	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106603070309	66	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106606070309	66	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106605270309	66	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106604270309	66	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106603270309	66	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106606270309	66	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106605100309	66	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106604100309	66	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106603100309	66	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106606100309	66	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103106605300309	66	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106604300309	66	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106603300309	66	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106606300309	66	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
103106805070309	68	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106804070309	68	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106803070309	68	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106806070309	68	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106805270309	68	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106804270309	68	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106803270309	68	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106806270309	68	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106805100309	68	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106804100309	68	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106803100309	68	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106806100309	68	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106805300309	68	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106804300309	68	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106803300309	68	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
103106806300309	68	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133

## Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm <sup>2</sup>	Schmierung	Gewicht kg/100m
103107005070309	70	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107004070309	70	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107003070309	70	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107006070309	70	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107005270309	70	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107004270309	70	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107003270309	70	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107006270309	70	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107005100309	70	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107004100309	70	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107003100309	70	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107006100309	70	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107005300309	70	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107004300309	70	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107003300309	70	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
103107006300309	70	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261