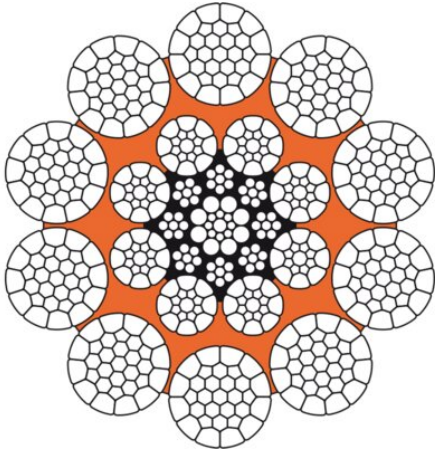


# Spezialdrahtseil Veropro 10 - 10x31 verdichtet

## 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

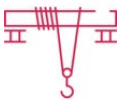
**Warnhinweis:** veropro 10 darf nicht mit Wirbel arbeiten.

**Füllfaktor:** 0.683

**RCN:** 11

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

Brückenkran



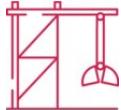
Hafen-Mobilkran



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
01.G13VP1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	828	483	Lieferant Standard	415
01.G23VP1300G	30	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	828	483	Lieferant Standard	415
01.G18VP1300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	828	483	Lieferant Standard	415
01.G28VP1300G	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	828	483	Lieferant Standard	415
01.B13VP1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	828	483	Lieferant Standard	415
01.B23VP1300G	30	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	828	483	Lieferant Standard	415
01.B18VP1300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	828	483	Lieferant Standard	415
01.B28VP1300G	30	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	828	483	Lieferant Standard	415
01.G13VP1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892	483	Lieferant Standard	415
01.G23VP1300H	30	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	892	483	Lieferant Standard	415
01.G18VP1300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892	483	Lieferant Standard	415
01.G28VP1300H	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892	483	Lieferant Standard	415
01.B13VP1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	892	483	Lieferant Standard	415
01.B23VP1300H	30	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	892	483	Lieferant Standard	415
01.B18VP1300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	892	483	Lieferant Standard	415
01.B28VP1300H	30	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	892	483	Lieferant Standard	415
01.G13VP1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	942	549	Lieferant Standard	472
01.G23VP1320G	32	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	942	549	Lieferant Standard	472
01.G18VP1320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942	549	Lieferant Standard	472
01.G28VP1320G	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942	549	Lieferant Standard	472
01.B13VP1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	942	549	Lieferant Standard	472
01.B23VP1320G	32	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	942	549	Lieferant Standard	472
01.B18VP1320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	942	549	Lieferant Standard	472
01.B28VP1320G	32	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	942	549	Lieferant Standard	472
01.G13VP1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.G23VP1320H	32	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.G18VP1320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.G28VP1320H	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.B13VP1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.B23VP1320H	32	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.B18VP1320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.014	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
01.B28VP1320H	32	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.014	549	Lieferant Standard	472
01.G13VP1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.G23VP1340G	34	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.G18VP1340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.G28VP1340G	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.B13VP1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.B23VP1340G	34	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.B18VP1340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.B28VP1340G	34	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.063	620	Lieferant Standard	533
01.G13VP1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.G23VP1340H	34	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.G18VP1340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.G28VP1340H	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.B13VP1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.B23VP1340H	34	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.B18VP1340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.B28VP1340H	34	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.145	620	Lieferant Standard	533
01.G13VP1360G	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.G23VP1360G	36	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.G18VP1360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.G28VP1360G	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.B13VP1360G	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.B23VP1360G	36	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.B18VP1360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.B28VP1360G	36	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.192	695	Lieferant Standard	598
01.G13VP1360H	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.G23VP1360H	36	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.G18VP1360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.G28VP1360H	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.B13VP1360H	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.B23VP1360H	36	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	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
01.B18VP1360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.B28VP1360H	36	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.284	695	Lieferant Standard	598
01.G13VP1380G	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.G23VP1380G	38	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.G18VP1380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.G28VP1380G	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.B13VP1380G	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.B23VP1380G	38	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.B18VP1380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.B28VP1380G	38	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.328	775	Lieferant Standard	666
01.G13VP1380H	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.G23VP1380H	38	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.G18VP1380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.G28VP1380H	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.B13VP1380H	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.B23VP1380H	38	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.B18VP1380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.B28VP1380H	38	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.431	775	Lieferant Standard	666
01.G13VP1400G	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.G23VP1400G	40	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.G18VP1400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.G28VP1400G	40	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.B13VP1400G	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.B23VP1400G	40	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.B18VP1400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.B28VP1400G	40	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.472	858	Lieferant Standard	738
01.G13VP1400H	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.G23VP1400H	40	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.G18VP1400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.G28VP1400H	40	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.B13VP1400H	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738

# 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
01.B23VP1400H	40	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.B18VP1400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.B28VP1400H	40	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.585	858	Lieferant Standard	738
01.G13VP1420G	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.G23VP1420G	42	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.G18VP1420G	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.G28VP1420G	42	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.B13VP1420G	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.B23VP1420G	42	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.B18VP1420G	42	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.B28VP1420G	42	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.623	946	Lieferant Standard	814
01.G13VP1420H	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.G23VP1420H	42	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.G18VP1420H	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.G28VP1420H	42	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.B13VP1420H	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.B23VP1420H	42	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.B18VP1420H	42	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.B28VP1420H	42	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.748	946	Lieferant Standard	814
01.G13VP1440G	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.G23VP1440G	44	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.G18VP1440G	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.G28VP1440G	44	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.B13VP1440G	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.B23VP1440G	44	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.B18VP1440G	44	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.B28VP1440G	44	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.781	1.039	Lieferant Standard	893
01.G13VP1440H	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.G23VP1440H	44	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.G18VP1440H	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.G28VP1440H	44	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.918	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
01.B13VP1440H	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.B23VP1440H	44	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.B18VP1440H	44	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.B28VP1440H	44	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.918	1.039	Lieferant Standard	893
01.G13VP1460G	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.G23VP1460G	46	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.G18VP1460G	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.G28VP1460G	46	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.B13VP1460G	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.B23VP1460G	46	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.B18VP1460G	46	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.B28VP1460G	46	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	1.947	1.135	Lieferant Standard	976
01.G13VP1460H	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.G23VP1460H	46	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.G18VP1460H	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.G28VP1460H	46	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.B13VP1460H	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.B23VP1460H	46	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.B18VP1460H	46	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.B28VP1460H	46	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.096	1.135	Lieferant Standard	976
01.G13VP1480G	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G23VP1480G	48	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G18VP1480G	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G28VP1480G	48	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B13VP1480G	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B23VP1480G	48	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B18VP1480G	48	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B28VP1480G	48	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.120	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G13VP1480H	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G23VP1480H	48	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G18VP1480H	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
01.G28VP1480H	48	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B13VP1480H	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B23VP1480H	48	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B18VP1480H	48	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.B28VP1480H	48	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.283	1.236	Lieferant Standard	1.063
01.G13VP1500G	50	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G23VP1500G	50	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G18VP1500G	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G28VP1500G	50	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B13VP1500G	50	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B23VP1500G	50	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B18VP1500G	50	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B28VP1500G	50	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.300	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G13VP1500H	50	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G23VP1500H	50	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G18VP1500H	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G28VP1500H	50	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B13VP1500H	50	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B23VP1500H	50	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B18VP1500H	50	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.B28VP1500H	50	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.477	1.341	Lieferant Standard	1.153
01.G13VP1520G	52	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G23VP1520G	52	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G18VP1520G	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G28VP1520G	52	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B13VP1520G	52	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B23VP1520G	52	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B18VP1520G	52	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B28VP1520G	52	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.488	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G13VP1520H	52	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G23VP1520H	52	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.679	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
01.G18VP1520H	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.G28VP1520H	52	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B13VP1520H	52	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B23VP1520H	52	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B18VP1520H	52	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B28VP1520H	52	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.679	1.450	Lieferant Standard	1.247
01.B13VP1540G	54	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2,83	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G13VP1540G	54	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G23VP1540G	54	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G18VP1540G	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G28VP1540G	54	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B23VP1540G	54	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B18VP1540G	54	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B28VP1540G	54	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.683	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G13VP1540H	54	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G23VP1540H	54	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G18VP1540H	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G28VP1540H	54	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B13VP1540H	54	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B23VP1540H	54	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B18VP1540H	54	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.B28VP1540H	54	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.889	1.564	Lieferant Standard	1.345
01.G13VP1560G	56	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G23VP1560G	56	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G18VP1560G	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G28VP1560G	56	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B13VP1560G	56	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B23VP1560G	56	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B18VP1560G	56	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B28VP1560G	56	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	2.885	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G13VP1560H	56	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	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
01.G23VP1560H	56	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G18VP1560H	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G28VP1560H	56	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B13VP1560H	56	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B23VP1560H	56	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B18VP1560H	56	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.B28VP1560H	56	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.107	1.682	Lieferant Standard	1.447
01.G13VP1580G	58	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G23VP1580G	58	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G18VP1580G	58	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G28VP1580G	58	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B13VP1580G	58	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B23VP1580G	58	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B18VP1580G	58	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B28VP1580G	58	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.095	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G13VP1580H	58	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G23VP1580H	58	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G18VP1580H	58	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G28VP1580H	58	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B13VP1580H	58	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B23VP1580H	58	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B18VP1580H	58	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.B28VP1580H	58	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.333	1.805	Lieferant Standard	1.552
01.G13VP1600G	60	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G23VP1600G	60	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G18VP1600G	60	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G28VP1600G	60	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B13VP1600G	60	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B23VP1600G	60	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B18VP1600G	60	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B28VP1600G	60	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.312	1.931	Lieferant Standard	1.661

# 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
01.G13VP1600H	60	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G23VP1600H	60	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G18VP1600H	60	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G28VP1600H	60	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B13VP1600H	60	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B23VP1600H	60	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B18VP1600H	60	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.B28VP1600H	60	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.566	1.931	Lieferant Standard	1.661
01.G13VP1620H	62	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G13VP1620G	62	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G23VP1620G	62	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G18VP1620G	62	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G28VP1620G	62	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B13VP1620G	62	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B23VP1620G	62	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B18VP1620G	62	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B28VP1620G	62	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.536	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G23VP1620H	62	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G18VP1620H	62	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G28VP1620H	62	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B13VP1620H	62	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B23VP1620H	62	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B18VP1620H	62	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.B28VP1620H	62	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.808	2.062	Lieferant Standard	1.773
01.G13VP1640G	64	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G23VP1640G	64	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G18VP1640G	64	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G28VP1640G	64	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B13VP1640G	64	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B23VP1640G	64	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B18VP1640G	64	1.960	Blank	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
01.B28VP1640G	64	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	3.768	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G13VP1640H	64	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G23VP1640H	64	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G18VP1640H	64	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G28VP1640H	64	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B13VP1640H	64	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B23VP1640H	64	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B18VP1640H	64	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.B28VP1640H	64	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.058	2.197	Lieferant Standard	1.890
01.G13VP1660G	66	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G23VP1660G	66	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G18VP1660G	66	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G28VP1660G	66	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B13VP1660G	66	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B23VP1660G	66	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B18VP1660G	66	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B28VP1660G	66	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.007	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G13VP1660H	66	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G23VP1660H	66	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G18VP1660H	66	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G28VP1660H	66	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B13VP1660H	66	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B23VP1660H	66	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B18VP1660H	66	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.B28VP1660H	66	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.315	2.337	Lieferant Standard	2.010
01.G13VP1680G	68	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G23VP1680G	68	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G18VP1680G	68	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G28VP1680G	68	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B13VP1680G	68	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B23VP1680G	68	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.254	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
01.B18VP1680G	68	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B28VP1680G	68	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.254	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G13VP1680H	68	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G23VP1680H	68	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G18VP1680H	68	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G28VP1680H	68	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B13VP1680H	68	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B23VP1680H	68	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B18VP1680H	68	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.B28VP1680H	68	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.581	2.480	Lieferant Standard	2.133
01.G13VP1700G	70	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G23VP1700G	70	1.960	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G18VP1700G	70	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G28VP1700G	70	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B13VP1700G	70	1.960	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B23VP1700G	70	1.960	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B18VP1700G	70	1.960	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B28VP1700G	70	1.960	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.508	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G13VP1700H	70	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G23VP1700H	70	2.160	Verzinkt	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G18VP1700H	70	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.G28VP1700H	70	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B13VP1700H	70	2.160	Blank	Kreuzschlag - rechtsgängig (sZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B23VP1700H	70	2.160	Blank	Kreuzschlag - linksgängig (zS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B18VP1700H	70	2.160	Blank	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261
01.B28VP1700H	70	2.160	Blank	Gleichschlag - linksgängig (sS)	4.854	2.628	Lieferant Standard	2.261