

## Tragseil 6F-V

verdichtet, Kreuzschlag rechts, drall- und spannungsarm, blank, mit Spezial-Imprägnierung, mit der bewährten K-Pac Verdichtung

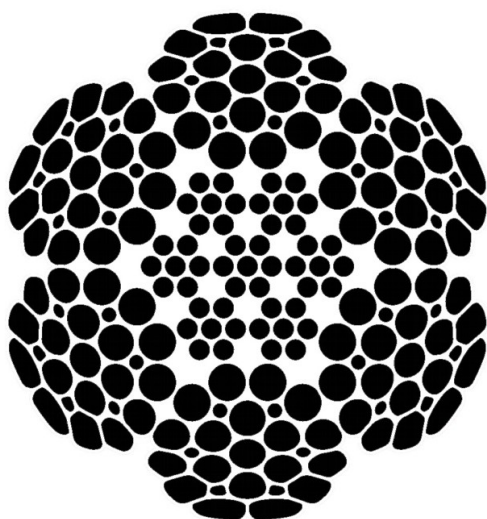
1+6+6F+12 = 199 Drähte

1960 N/mm<sup>2</sup>

Seilkategorie Nummer RCN.04 (nach ISO 4309)

### Varianten:

**normal kompaktiert oder in superswaged**



### Seil-Charakteristik

Seil		Aussenlitzen	
Anzahl Litzen	6	Konstruktion	Filler
Einlage (Kern)	IWRC	Litzen-Aufbau	1+6+6F+12
Anzahl Drähte	199	Anzahl Litzendrähte	25
Füllfaktor	0.8	Anzahl Aussendrähte	12

• Tragseil für Mobilseilkräne

**mit der bewährten K-Pac Seilverdichtung:**



### Überzeugende Vorteile

- laufruhig
- hohe Bruchkraft
- sehr guter Widerstand gegen Abrieb
- robustes Seilgefüge
- hohe Biegewechselfestigkeit
- gutes Wickelverhalten

Art-Nr.		Seil Ø	Mindestbruchkraft	Gewicht per m	Preis exkl. MwSt (A)
		mm	kN	kg	per 100 m
012.310.180	normal komp	18.0	296.0	1.590	<b>894.00</b>
012.310.200	normal komp	20.0	360.0	1.950	<b>1078.00</b>
012.310.220	normal komp	22.0	431.0	2.320	<b>1272.00</b>
012.310.240	normal komp	24.0	507.0	2.740	<b>auf Anfrage</b>
012.310.260	normal komp	26.0	580.0	3.200	<b>auf Anfrage</b>

Art-Nr.		Seil Ø	Mindestbruchkraft	Gewicht per m	Preis exkl. MwSt (A)
012.310.185	superswaged	18.5	365.0	1.930	<b>894.00</b>
012.310.205	superswaged	20.5	445.0	2.380	<b>1078.00</b>
012.310.225	superswaged	22.5	535.0	2.710	<b>1272.00</b>
012.310.245	superswaged	24.5	605.0	3.220	<b>auf Anfrage</b>
012.310.265	superswaged	26.5	720.0	3.680	<b>auf Anfrage</b>

Änderungen bleiben vorbehalten. Die Angaben erfolgen ohne Garantie.  
Preisstellung: Nettopreis ab Werk exkl. MwSt.