



Schiffslänge ca.: 40 - 50 ft
Schiffsgewicht ca.: 6 - 12 t

Max. Vorstag Ø: 8 mm (Draht)
-17 / 8,4 mm (Rod)

Max. Vorstagslänge: 18 m

		Artikel	Preis / EUR
1	Fallschlitzen	FS IV	--
	14,5m Profil + RK bestehend aus:		
2	Anfangsprofilteil R 20 (1 x 2,5 m) inkl. Segeleinführung, Kunststoffrohr, Buchsen	R 20-A	--
3	Verlängerungsprofil R 20 (3 x 3 m) inkl. Profilverbinder, Befestigungsteile, Kunststoffrohr, Buchsen	R 20-B	--
4	Endprofil R 20 (1 x 3 m) inkl. Profilverbinder, Befestigungsteile, Kunststoffrohr, Buchsen, Endkappe	R 20-C	--
5	Rohrkupplung für Wantenspanner 3/4	48/19 VST	--
6	Decksdurchführung DS inkl. Achse, Halswirbel, Kugelanschluss, Gabelanschluss, Kugelterminal	DS-I	--
7	Antriebseinheit 12V oder 24V / 700W	SE-I-700	--

Richtpreis inkl. 19% MwSt.

mit Elektroantrieb 12V / 700W

6.063 EUR

(Richtpreis gilt für o.a. Einzelteile ab Werk Markdorf [EXW]. Ohne Montage, Leine, Leinenführung, Vorstag, Konfektionieren, Pütting, Verlängerungen, Verpackung, weiteres Zubehör.)

Gerne erstellen wir für Sie ein individuelles Angebot.

--	Relaiseneinheit (Lewmar) in wasserdichter Box 12V/ 700W	68000129	314,41 EUR
3	Verlängerungsprofil R 20 (3m)	R 20-B	253,60 EUR
11	Mastanschluss nach Bedarf Gabeltoggle, Auge, T-Terminal	--	--
13	Vorstagsanschluss über Wantenspanner 3/4" UNF Bronze inkl. Gewindetterminal für Draht D 8 mm (Kontermuttern, Splinte)	W5/8S (8)	162,22 EUR
13	Vorstagsanschluss über Wantenspanner 3/4" UNF Bronze inkl. Stud, Muffe, Rod Socket für Rod D 8,4 mm (Kontermuttern, Splinte)	W5/8S + RA-17	288,73 EUR

Systemansicht zeigt Baugröße D2-213-2

Systemzeichnungen (alle Baugrößen) unter www.bartels.eu

Zubehör / Leinenführung / Vorstag

Artikelnummer	Preis inkl. 19% MwSt.
LE-D6-L8	43,20 EUR
LE-D6-L10	44,24 EUR
LE-D8-L12	56,41 EUR
LE-D8-L16	59,26 EUR
LE-D10-L18	79,00 EUR
LE-D10-L20	80,21 EUR

Endlosleine gespleißt

Hinweis: Weitere Längen bzw. individuelle Anfertigung auf Anfrage

Ø 6 mm / Länge 2 x 4 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Ø 6 mm / Länge 2 x 5 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Ø 8 mm / Länge 2 x 6 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Ø 8 mm / Länge 2 x 8 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Ø 10 mm / Länge 2 x 9 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Ø 10 mm / Länge 2 x 10 m (Farbe: weißblau/ dunkelblau)

Leinenführung entlang von Relingsstützen Ø 25 mm

Rollen doppelt / fix / innen

Rollen doppelt / fix / außen

Rollen doppelt / drehbar / innen

Rollen doppelt / drehbar / außen

Rollen einfach / fix / innen

Rollen einfach / fix / außen

Rollen einfach / drehbar / innen

Rollen einfach / drehbar / außen

Kugellagerblock mit Gummistopp zur Leinenumlenkung im Bereich des Cockpits (für Ø 6 - 8 mm Leine) Hinweis: Die gespleißte Endlosleine kann in den Block eingelegt werden

Kugellagerblock mit Gummistopp zur Leinenumlenkung im Bereich des Cockpits (für Ø 10 mm Leine) Hinweis: Die gespleißte Endlosleine kann eingelegt werden

Doppel Curryklemme zur Belegung der Endlosleine (für Ø 8 - 10 mm Leine) Hinweis: Die gespleißte Endlosleine kann eingelegt werden

Fallenstopper zur Belegung der Endlosleine (bei Reffsystemen ab Baugröße V empfohlen) Hinweis: Zwei Fallenstopper müssen in der Endlosleine entgegengesetzt zueinander eingespleißt werden

Einfach Kammklemme mit Bügel (Steuerbord offen)

Einfach Curryklemme (für Ø 6 - 8 mm Leine)

Einfach Curryklemme (für Ø 10 - 12 mm Leine)

Fallführung / Segelführung

Fallführungsauge

Hinweis: Winkel zwischen Fall und Vorstag sollte ca. 10 - 15° betragen

Segelvorfädler

Vorstag Neuanfertigung (C-Systeme)

Hinweis: Standard 1x19 Draht (andere auf Anfrage)

Ø 4 mm / Länge 6 m/ Wantenspanner M8/ Konfektionierung

Ø 5 mm / Länge 9 m/ Wantenspanner M10/ Konfektionierung

Ø 6 mm / Länge 12 m/ Wantenspanner M12/ Konfektionierung

Ø 7 mm / Länge 12 m/ Wantenspanner M14/ Konfektionierung

Ø 8 mm / Länge 15 m/ Wantenspanner M16/ Konfektionierung

Ø 10 mm / Länge 18 m/ Wantenspanner 3/4 Zoll/ Konfektionierung

Vorstag Neuanfertigung (D2-Systeme)

Hinweis: Standard 1x19 Draht (andere auf Anfrage)

Ø 5 mm / Länge 9 m/ Gewindeterminale 3/8 Zoll/ Konfektionierung

Ø 6 mm / Länge 12 m/ Gewindeterminale 3/8 Zoll/ Konfektionierung

Ø 7 mm / Länge 12 m/ Gewindeterminale 7/16 Zoll/ Konfektionierung

Ø 8 mm / Länge 15 m/ Gewindeterminale 1/2 Zoll/ Konfektionierung

Ø 10 mm / Länge 18 m/ Gewindeterminale 3/4 Zoll/ Konfektionierung

