

Materialliste U-Turn Obsession II

Bezeichnung der Verwendung im Gesamtsystem	Herstellerbezeichnung	technische Maße / Dimension Gewicht / Festigkeit	Lieferant / DIN Nr.
Aufhängungsschlaufen	Nylon	7,2 g/m / Bruchlast 110kg / 13mm Breite	Kolon Industrial Co. Korea
Beschleunigerleine	Nylon	Ø 4,0mm = Bruchlast 350 daN	
Beschleuniger- Bremsrolle	GIN Rolle		Gin Gliders Korea
Beschleunigerschloß	Brummelhook		Gin Gliders Korea
Bremsaufhängungen	Nylon	7,2 g/m / Bruchlast 110kg / 13mm Breite	Kolon Industrial Co. Korea
Bremsgriff	High Tanacity Polyester Yarn 22mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	Techni Sangles, France
Bremsgriffaufhängung	High Tanacity Polyester Yarn 22mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	Techni Sangles, France
Bremsgriffbefestigung	Magnet		Gin Gliders Korea
Bremsstammleine 2,3mm Ø	Dynema Lines	2,3mm = 250daN	Gin Teijin Korea
Leinen: TGL 140/ TGL 220 / TGL 28C DSL 70, DC100, PPSL 120	GIN Technora / Liros lines	siehe Obsession 2 Gerätebeschreibung	Rosenberger Tauwerke GIN Lines
Gurtumlenkungen	Stainless Steel	8g / Ø 3,8mm / Bruchlast 800kg	Ansung Precision CO. Korea
Leinenschlösser	Stainless Steel	12g / Ø 4,3mm / Bruchlast 1000kg	Ansung Precision CO. Korea
Obersegel - A - B - C	9017 €77A / Skytex 36 / Skytex 36	40 g/m ² / 36 g/m ² / 36 g/m ² (PA 6.6 HT)	Porcher Marine, NCV, France
V-Tape	9017 €29A	36 g/m ² (PA 6.6 HT)	Porcher Marine, NCV, France
Profilnase Verstärkung	P 260	283 g/m ²	Dimension-Polyant, Germany
Rippen, Profile	9017 €29A / Skytex 36	40 g/m ² / 36 g/m ² (PA 6.6 HT)	Porcher Marine, NCV, France
Tragegurt	Polyester / Aramid Yarn 12mm	25 g/m / 1000 kg Bruchlast	LIROS
Untersegel - A - B - C	Skytex 36	36 g/m ² (PA 6.6 HT)	Porcher Marine, NCV, France
Verstärkung Anlenklunkte B/C/D	W 420	180 g/m ²	Porcher Marine, NCV, France
Nähfaden Kappe	High Tanacity Polyester Yarn 150D/2	0,05 g/m ² / 2,9 kg Bruchlast	Amann & Söhne GmbH, Germany
Nähfaden Leinen	High Tanacity Polyester Yarn 150D/3	0,083 g/m ² / 3,2 kg Bruchlast	Amann & Söhne GmbH, Germany