

SOL PARAGLIDERS *Synergy 4* Materials

Top Gelvenor Lcn0066 olks / Wtx40

Bottom Gelvenor Lcn0066 olks / Wtx40

Profiles Pro-nyl nylon rip-stop Hard finish

Diagonal Bands Pro-nyl nylon rip-stop Hard finish

	<u>Stammleine</u>	<i>Stammleine</i>	Stammleine	1. Stockwerk	2. Stockwerk	Bremsgalerie
Leinenhersteller	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR	COUSIN-FR
Typenbezeichng	988-2,1	978-1,5	978-1,1	Vectraline 12470 16330	Vectraline 12240	Dineema 979-1,1 mm
Nennfestigkeit unverarbeitung	236,8 kg	150 kg	85 kg	166,76 KG 109,1 KG	95,2 kg	90,0 kg
Durchmesser	2,1 mm	1,5 mm	1,1 mm	1,2 mm 1,0 mm	0,9 mm	1,1 mm
Material Kern	Technora	Technora	Technora	Vectran	Vectran	Dineema
Material Mantel	Poliester	Poliester	Poliester			Poliester
DHV Leinenfestigkeit nach 5000 Knickungen	151,1 kg	75,4 kg	36 kg	161,2 kg 107,6 kg	68,7kg	60,0 kg

Karabiners Ansung Precision 22 mm BI 800 kg

Risers Fitanew 19 x 2,0 mm flat multi BI. 1.600 kg

Pulleys Sol PL14 / FL012A / Ansung Precision

Button Magnetic Italy 15 mm

Reinforcements Diax 60 P Trilam Mylar Bainbridge (Profile front)

Front/Edges band Multiprint polyester 25 mm white

Attach Band(loops) Fitanew 10 x 0.8 mm 140 kg

Risers Clips SOL – Raeder

Sewn Tread Guterman / Coats Poliester continuous filament 60 white

Linhanyl / Coats Poliamide 20-30-40 Black