

UP Materialliste

Schirmname:	XC32 Kangri X
Datum:	21.12.2023

Verwendung	Hersteller	Bezeichnung (Handelsname + Finish)	Material
Kappe: Obersegel vorne mitte	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m ²
Kappe: Obersegel vorne Seite	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m131
Kappe: Obersegel vorne	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m132
Kappe: Designstreifen	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m133
Kappe: Obersegel hinten	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m134
Kappe: Untersegel	Porcher Marine, Frankreich	NNCV 70000 E3H	Gewicht 29 g/m135
Kappe: Profilrippen 2 - 15	Porcher Marine, Frankreich	NCV 70032 E4D (Skytex 32 Hard)	Gewicht 32 g/m ²
Kappe: Profilrippen 18 - 27	Porcher Marine, Frankreich	NCV 70000 E91 (Skytex 27 Hard)	Gewicht 26 g/m ²
Kappe: Diagonalrippen	Porcher Marine, Frankreich	NCV 70000 E91 (Skytex 27 Hard)	Gewicht 26 g/m131
Kappe: Sekundärrippen, Minirippen	Porcher Marine, Frankreich	NCV 70000 E91 (Skytex 27 Hard)	Gewicht 26 g/m132
Verstärkungen Eintrittsöffnung	Monofil-Technik	TROFIL Polyamidfaden PA11 1,6 mm weiß	Polyamid
Verstärkungen Obersegel hinten	Monofil-Technik	TROFIL Polyamidfaden PA11 1,6 mm weiß	Polyamid
Verstärkungen Leinenansatzpunkte	Dimension Polyant, Deutschland	180 Profile LL 180 g/m ²	Polyester Mylar-laminiert
Band Leinenansatzpunkte	Güth & Wolf , Deutschland	# 57501 12,5 mm	Polyester thermofixiert
Einfäßband Vorderkante	Dimension Polyant, Deutschland	180 Profile LL 180 g/m ²	Polyester thermofixiert
Einfäßband Hinterkante	Dimension Polyant, Deutschland	180 Profile LL 180 g/m ²	Polyester Mylar-laminiert
Leinen	Edelrid / Liros / Cousin	Siehe separate Datei	
Tragegurte rechts			
	Cousin	AI,II / CI,II,III: Kevlar 12mm	Polyester kevlarverstärkt
	Liros, Ronstan	AIII: DC300 + Ronstan Shock RF 8080	Dyneema nicht ummantelt
	Liros, Ronstan	BI,II,III: D-Pro 3mm + Ronstan RF25109	
Leinenschäkel	Peguet - Maillon Rapide	AI,II / CI,II,III: MRNI03.5 S12	Rostfreier Stahl
	Peguet - Maillon Rapide	BI,II,III,STI: MRNI03.5 / AIII: MRNI02.5	Rostfreier Stahl
Tragegurte links (Leichtversion)			
AI,II/BI,II,III,STI:	Liros	Liros CR1000	Dyneema
CI,II:	Liros	CRS500	Dyneema
	Peguet - Maillon Rapide	AI,II: Standard oval MRNI03.5	Rostfreier Stahl
	Peguet - Maillon Rapide	BI,II,III,STI: Standard oval MRNI03.5	Rostfreier Stahl
	Peguet - Maillon Rapide	CI,II: Standard oval MRNI02.5	Rostfreier Stahl
	Peguet - Maillon Rapide	AIII: Oval shape smaller diameter MRNI02.5	Rostfreier Stahl