

Stückliste Pro Design Gleitsegel Corrado 13

Werkstoffdaten:

Tuch: Spinnaker Nylongewebe 32 gr/qm polyurethanbeschichtet.
Dieses Tuch findet Verwendung auf Segeloberseite, Segelunterseite, Zellzwischenwänden und Stabilisatoren.
Hersteller:

Für die tragenden Zellwände wird verwendet:
speziell fadenverstärktes Mylar Polyestergerewebe Typ Trilon
Hersteller: Dimension U.S.A.

Einfäßband: sämtliche Segeleinfassung Polyamidband 12 mm, Bruchlast 150 kg.

Polyamidband: sämtliche tragenden Aufhängeschlaufen (Leinenbefestigungen)
16x1,5 mm Bruchlast: 250 kg

Faden: Polyesterfaden Type Da Bond V 69.

Leinen: Polyethylenmantelleinen, Mantel: Polyester
Kern: Polyethylen
Bruchlast in verarbeitetem Zustand: 100 kg
Hersteller: Edelrid/Isny

Flares: Polyant Profiligitter G, 210 gr
Hersteller: Polyant Segeltuche, Krefeld

Netzmaterial: Netz, Artikel Nr.: 17501
Hersteller: Acker Textilwerk, D-6453 Seligenstadt/Hessen

Tragegurte: 2,7 mm Polyurethangurtband
Bestellbezeichnung PA Gurte, 9475070, 95mm/25mm
Hersteller: Fa. Haberkorn, A-Freistadt

Werkstoffabmessungen:

Tuch: Abmessung laut Konstruktionsplan

Einfäßband: 12 mm

Polyamidaufhängeschlaufen: 16x1,5 mm

Bestellbezeichnungen:

Eine Ersatzteilliste liegt nicht vor. Bei eventuellen Beschädigungen ist der Schirm an die vom Hersteller befugte Stelle zu senden.

Oberflächenbehandlung:
Tuch: Polyurethanfinish
Leinen: Spezialapretur