

STÜCKLISTE

Gerät: Gleitsegel PRO-FEEL 35(37)

EINGEGANGEN
17. April 1996**Werkstoffdaten:****TUCH:**

Spinnaker Nylongewebe ca. 42gr/qm polyurethanbeschichtet.

S092 Nylon Ripstop, Skytex Finish, Hersteller: N.C.V. Porcher Marine/Frankreich

Dieses Tuch findet Verwendung auf Segeloberseite, Segelunterseite, und Stabilisatoren.

Die Zellrippen bestehen aus S092 Nylon Ripstop, ca. 42gr/qm

polyurethanbeschichtet, Glider Finish, Hersteller: N.C.V. Porcher Marine/Frankreich

Die Profilnasen sind mit Mylargewebe verstärkt, Profil Gitter G, Hersteller:

Polyant/BRD

EINFASSBAND:

sämtliche Segeleinfassungen mit Polyamidband 13mm, Typ 3, Bruchlast ca. 130kg, 6.6 ICI, Fallschirmnorm, Hersteller: verschieden

AUFHÄNGESCHLAUFEN:

Polyamidband 13mm, Typ 3 wie vorher

FÄDEN:

Polyesterfaden, 250d, V46/V69 Du Pont/Hemingway/USA

LEINEN:

Polyethylenmantelleinon; Korn Polyethylen, Mantel Polyester.

1,0mm: Bruchlast in verarbeitetem Zustand ca. 60kg

1,2mm: Bruchlast in verarbeitetem Zustand ca. 70kg

1,5mm: Bruchlast in verarbeitetem Zustand ca. 140kg

2,2mm: Bruchlast in verarbeitetem Zustand ca. 280kg

2,4mm: Bruchlast in verarbeitetem Zustand ca. 300kg

Hersteller: Edelmann & Ridder/BRD, Spezifikationen laut Leinenplan

TRAGEGURTE:

Polyesterflachband, thermofixiert, Bruchlast >2000kg

Art Nr. SO947683X PES 27x2,2, Hersteller: Haberkorn/Österreich

FANGLEINENSCHLÖSSER:

Rapidglied, Maillon Rapide No 5 Triangl Inox, Hersteller: Metal Chainex/Frankreich

Werkstoffabmessungen:

Tuch: Abmessungen laut Konstruktionsplan

Leinen: Abmessungen laut Konstruktionsplan

Tragegurte: Abmessungen laut Konstruktionsplan

Bestellbezeichnungen:

Eine Ersatzteilliste liegt nicht vor. Bei eventuellen Beschädigungen ist der Schirm an eine vom Hersteller befugte Stelle bzw. an den Hersteller selbst zu senden.