

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 Luft VZO) SPRUNGFALLSCHIRM - KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr. 64.039.056

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **VECTOR TANDEM 500**

Gerätemuster VTC-IV

Hersteller Performance Designs

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften keine

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale I-Beam, Chordwise

Leinenmaße in m,cm

Zellen 9

A : 5,64

Halbzellen 18

B : 2,07

Gewebe F - 111

C : 5,90

Form Rechteck

D : 2,01

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 2,10

St.L. 6,16-6,66 (innen)

Betriebsgrenzen 270 km/h

empf. max. Einhängelast 227 kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten

Verteiler : Beauftragter, Prüfer, LBA

Erstellt am : 07.09.1996