

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.032.009

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **Para Foil**

Gerätemuster 302 7c

Hersteller North American Aerodynamics

Verwendungszweck Hauptkappe

Bauvorschriften -

Musterzulassung erteilt am : k. A.

auf Grund einer Musterprüfung umfassend vereinfacht ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale I - Beam , chordwise Leinenmaße in m,cm

Zellen 7 A : 337

Halbzellen 14 B : 361

Gewebe 1.1 oz Ripstop C : 396

Form Rechteck D : 441

Packvolumen 890 cui St.ZwL. 185

St.L. 442

Betriebsgrenzen 130 Kts empf. max. Einhängelast 125 kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten Slider teilbar, mit D- Ringen, oder mit 8er Ösen