

# DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.014.016

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **RASCAL**

Gerätemuster 202 R

Hersteller FTS Inc.

Verwendungszweck Reservekappe

Bauvorschriften FAA TSO - C 23 c

Musterzulassung erteilt am : keine Angabe

auf Grund einer Musterprüfung umfassend

vereinfacht

ergänzend

### Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale I-Beam, Chordwise

Leinenmaße in m,cm

Zellen 7

A : 3,29

Halbzellen 14

B : 3,39 / 1,44

Gewebe F 111

C : 3,57

Form Rechteck

D : 3,79 / 1,42

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 1,80

St.L. 1,92 - 2,95

Betriebsgrenzen 240 km/h

empf. max. Einhängelast 94 kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten