

# DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.007.017

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **PREDATOR**

Gerätemuster 150 R

Hersteller Chute Shop

Verwendungszweck Reservekappe

Bauvorschriften keine Angabe

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 : 3,22

Halbzellen 18

B : 3,32

Gewebe F 111

C : 3,50

Form Rechteck

D : 3,70

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 1,08

St.L. 2,29

Betriebsgrenzen 240 km/h

empf. max. Einhängelast keine Angabe

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten

# DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.007.018

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **PREDATOR**

Gerätemuster 170 R

Hersteller Chute Shop

Verwendungszweck Reservekappe

Bauvorschriften keine Angabe

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 : 3,35

Halbzellen 18

B : 3,44

Gewebe F 111

C : 3,64

Form Rechteck

D : 3,84

Packvolumen keine Angabe

St.ZwL. 1,13

St.L. 3,01

Betriebsgrenzen 240 km/h

empf. max. Einhängelast keine Angabe

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten