

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.014.018

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **LASER**

Gerätemuster 250 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 :	3,65
Halbzellen	14	B :	1,60
Gewebe	1.1 Nylon	C :	3,94
Form	Rechteck	D :	1,60
Packvolumen	keine Angabe	St.ZwL.	1,86
		St.L.	2,20 - 3,15
Betriebsgrenzen	240 km/h	empf. max. Einhängelast	keine Angabe
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten			