

# DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

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

Geräte-Kennblatt Nr. 64.041.001

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **CCL**

Gerätemuster

Hersteller PISA

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	7	A :	2,70
Halbzellen	14	B :	1,32 / 2,79
Gewebe	Nylon	C :	3,11
Form	Rechteck	D :	1,62 / 3,68
Packvolumen	740 cui	St.ZwL.	1,87+1,77+1,67+1,57
		St.L.	1,71 / 3,45
Betriebsgrenzen	130 kts	empf. max. Einhängelast	102 kg
Betriebsanweisung	Herstellermanual		
Besonderheiten	Baugleich mit Foil 252		