

Luftsportgeräte-Kennblatt
(§ 4 LuftVZO)

SPRUNGFALLSCHIRM -
GURTZEUG

Geräte-Kennblatt Nr. : 64.041.029

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters **NARO**

Gerätemuster

Hersteller **PISA**

Verwendungszweck **Sportgurtzeug**

Bauvorschriften **keine Angabe**

Musterzulassung erteilt am **keine Angabe**

auf Grund einer Musterprüfung **umfassend** **vereinfacht** **ergänzend**

Merkmale u. Betriebsgrenzen

Gurtzeug **Typ 7, Typ 8**

Packhülle **4-Klappen Reservecontainer, 4-Klappen Hauptcont.**

Auslöseeinrichtung **1-Pin Reserve, Hand-Deploy, ROL**

Trennsystem **3-Ring-System Groß**

Packvolumen Reserve von **keine Angabe** **bis**

Hauptkappe von **keine Angabe** **bis**

max. Gebrauchsgeschwindigkeit **240 km/h** **Max Einhängelast** **keine Angabe**

Besonderheiten

Betriebsanweisung **Herstellermanual**

Verteiler : Beauftragter, Prüfer, LBA

Erstellungsdatum 30.09.1996

Luftsportgeräte-Kennblatt
(§ 4 LuftVZO)

SPRUNGFALLSCHIRM -
GURTZEUG

Geräte-Kennblatt Nr. : 64.041.030

Ausgabe 2

Datum 11-94

Zulassung des Grundmusters

NARO

Gerätemuster

AFF

Hersteller

PISA

Verwendungszweck

Schulgurtzeug

Bauvorschriften

keine Angabe

Musterzulassung erteilt am
auf Grund einer Musterprüfung

keine Angabe

umfassend

vereinfacht

ergänzend

Merkmale u. Betriebsgrenzen

Gurtzeug

Typ 7, Typ 8

Packhülle

5-Klappen Reservecontainer, 5-Klappen Hauptcont.

Auslöseeinrichtung

1-Pin Reserve, Griff, Hand-Deploy, Aufziehleine

Trennsystem

3-Ring System Groß

Packvolumen Reserve von

keine Angabe

bis

Hauptkappe von

keine Angabe

bis

max. Gebrauchsgeschwindigkeit

240 km/h

Max Einhängelast

keine Angabe

Besonderheiten

Betriebsdauer unbegrenzt

Betriebsanweisung

Herstellermanual

Verteiler : Beauftragter, Prüfer, LBA

Erstellungsdatum 30.09.1996