

Theo Schroeder  
fire balloons GmbH  
Am Bahnhof 1  
54338 Schweich

Technische Mitteilung  
Nr. 8025-28

Blatt: 1  
Blattanzahl: 1

**GEGENSTAND:** Austausch von Flüssiggasventilen der Fa. Céodeux, Typ 77244, an Brennstoffbehältern, Gasphasenventile (für Pilotflamme) sind nicht betroffen.

**BETROFFEN:** Alle Heißluftballone mit Druckgasbehältern der Fa. Theo Schroeder, fire balloons GmbH sowie Worthington-Alu-Behälter

**DRINGLICHKEIT:** Nach Kundenwunsch, von fire balloons empfohlen.

**VORGANG:** Einbau von Kugelhähnen der Fa. Böhmer

**MASSNAHMEN:** Betriebshandbuch: Änderung Seiten 22.1 und 22.2  
Wartungshandbuch: Änderung Seite 45.1

**MATERIAL:** Ausbau Céodeux Typ 77244, Einbau Kugelhahn Fa. Böhmer Typ 9.050.008.006

**MASSE:** unverändert

**HINWEIS:** Die Umrüstung erfolgt in Luftfahrttechnischen Betrieben nach Arbeitsanweisung von Fa. Schroeder fire balloons. Die Umrüstung muß im Bordbuch dokumentiert sein.

Grund der Maßnahme:

Bei einer harten Landung wurde der seitliche Ventilstutzen, an dem ein Schlauch angeschlossen war, verbogen, obwohl dazu hohe Kräfte erforderlich sind. Aus Sicherheitsgründen wird von fire balloons empfohlen, das Ventil gegen einen Kugelhahn, Fabrikat Böhmer, auszutauschen. Im schlimmsten Fall muß mit einem Abriß des Ventilstutzens gerechnet werden.

Schweich, den 23.03.1998

LBA-anerkannt: 30. März 98

ausgestellt

*lsu*

