

Datum der Bekanntgabe: 15.01.1998

Muster: Dornier
Dornier 328

AD der ausländischen Behörde:
- keine -

Geräte-Nr.:
2534

Technische Mitteilungen des Herstellers:
Dornier 328 Service Bulletin Nr. 328-27-236 Revision 1 vom
05.11.1997

Betroffenes Luftfahrtgerät:

Dornier
Dornier 328

- **Baureihen:** Dornier 328-100

- **Werk-Nrn.:** 3005 bis 3086

Betrifft:

Flugsteuerung, "Double Shuttle Valve"
- ggf. Überschreitung der Betriebszeit

Maßnahmen:

Inspektion und Identifikation der Part Nummer des Bauteiles und ggf. Austausch der Bauteile.
Entfernen der Angaben über den Betriebsdruck auf dem Identifikationslabel und Kennzeichnung des Druckes auf dem Ventil

Fristen:

Durchführung, falls noch nicht geschehen, spätestens innerhalb von 8 Tagen.

Durch die vorgenannten Mängel ist die Lufttüchtigkeit des Luftfahrtgerätes derart beeinträchtigt, daß es nach Ablauf der genannten Fristen nur in Betrieb genommen werden darf, wenn die angeordneten Maßnahmen ordnungsgemäß durchgeführt worden sind. Im Interesse der Sicherheit des Luftverkehrs, das in diesem Fall das Interesse des Adressaten am Aufschub der angeordneten Maßnahmen überwiegt, ist es erforderlich die sofortige Vollziehung dieser LTA anzuordnen.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diese Verfügung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist schriftlich oder zur Niederschrift beim Luftfahrt-Bundesamt, Lilienthalplatz 6, 38108 Braunschweig einzulegen.

* * *



**Airworthiness
Directive
1997-321/2**

Luftfahrt-Bundesamt
Airworthiness Directive Section
Lilienthalplatz 6
38108 Braunschweig
Federal Republic of Germany

Dornier

Effective Date: January 15, 1998

Affected:

Kind of aeronautical product:	Aircraft
Manufacturer:	Dornier, Wessling, Germany
Type:	Dornier 328
Models affected:	Dornier 328-100
Serial numbers affected:	3005 up to 3086
German Type Certificate No.:	2534

Subject:

Flight Controls - Inspection of double shuttle valve

Reason:

During aircraft inspection, double shuttle valves have been found that had exceeded the life limitations as given in the Airworthiness Limitations Document (ALD) due to the part numbers being incorrectly identified.

Action:

Inspect and identify part number of installed double shuttle valves and replace if required, delete the operating pressure from the identification label and remark on the valve.

Compliance:

Action must be performed within 8 calendar-days, if not already has been done.

Technical publication of the manufacturer:

Dornier 328 Service Bulletin No. 328-27-236 dated November 05, 1997 which becomes herewith part of this AD and must be obtained from Messrs.:

Fairchild /Dornier
P.O. Box 1103

D-82230 Wessling
Federal Republik of Germany

Accomplishment and log book entry:

Action to be accomplished by an approved service station and to be checked and entered in the log book by a licensed inspector.

Note:

This AD supersedes the AD-No. 97-321, dated November 06, 1997.