


- Gegenstand:** Ersatz der elektrischen Dekompressionsventile
- Betroffen:** **ASW 27-18 E**; Type-Certificate EASA.A.220; alle Werknummern die mit TM 13 ausgerüstet sind („ASG 29 Es“)
- Klassifizierung:** Geringfügige Änderung (Minor Change)
- Dringlichkeit:** wahlweise
- Grund:** Produktverbesserung
- Maßnahmen:** Einbau der geänderten Dekompressionsventile gemäß Zeichnung „852.72.9001 Einbau elektrische Dekompressionsventile Typ 2“ für Neubau, bzw. „852.72.9002 Einbau elektrische Dekompressionsventile Typ 2 (Nachrüstatz)“ für Umbauten.
- Änderung der Triebwerkelektrik (insbesondere der Ansteuerung der neuen Dekompressionsventile) gemäß Zeichnung „296.64.9001 Schaltplan Triebwerk ASW 27-18 E (29 Es), Übersicht“ Änderungsstand A.
- Austausch der folgenden Handbuchseiten:  
Wartungshandbuch: 2.48; 2.50; 2.51; 7.10; 10.13; 12.8
- Material und Zeichnungen:** Siehe unter Maßnahmen
- Masse und Schwerpunktlage:** Die Änderung der Masse und Schwerpunktlage ist vernachlässigbar.
- Hinweise:** Die baulichen Maßnahmen dürfen nur vom Hersteller Alexander Schleicher oder von einem Betrieb nach EU-VO 1321/2014 Teil M / Abschnitt A / Unterabschnitt F durchgeführt werden.
- Diese Maßnahmen sind von freigabeberechtigtem Personal entsprechend EU-VO 1321/2014 Teil M / Teil 66 für den Betrieb freizugeben und in den Prüfunterlagen sowie im Bordbuch zu bescheinigen. Die Entnahme, der Austausch oder die Ergänzung von Handbuchseiten kann gemäß M.A.801(b)3 vom Halter selbst durchgeführt werden und ist im Berichtsstand und im Verzeichnis der Handbuchseiten einzutragen.
- In Ländern außerhalb des Geltungsbereichs der EU-VO 1321/2014 sind die entsprechenden nationalen Vorschriften anzuwenden.

Poppenhausen, den 01.07.2016

**Alexander Schleicher**  
GmbH & Co.

i.A.   
(P. Anklam)

Diese Technische Mitteilung basiert auf einer Änderung, welche von der EASA mit dem Major Change Approval 10058733 anerkannt wurde.