Arbeitsanweisung Umbau Wasserbediensystem für NOAH LS

Umbau Wasserablass:

Um bei einem sicheren Notausstieg nach rechts zu gewährleisten muss der Bedienhebel des Wasserablasses geändert werden.

Maßnahmen:

- 1. Wasserbedienhebel und Halterung ausbauen. Dazu Niete ausbohren. Wenn die Halterung mit Harz festgeklebt ist, diese leicht erhitzen bis sie sich entfernen lässt. Wasserbetätigungsgriff vom Wasserbedienhebel entfernen.
- 2. "Halter für Wasserballast Bedienhebel" Z143 mit 4 x Blindniet Ø4x10 DIN7337 St und Baumwollharz an der rechten Rumpfwand 770 mm vor dem Hauptspant entsprechend Z145 befestigen.
- 3. Bedieneinheit entsprechend Z145 zusammenbauen.
- 4. Bowdenzug 3BR-155a Länge 578 einbauen oder vorhandenen Zug um 10mm kürzen. Hierzu Gewindestift 10mm kürzen und abfasen, neues Gewinde M5 mindestens 10mm lang schneiden (siehe Z145)
- 5. Gewindestift mit Loctite 243 in das Winkelgelenk drehen (s. Z145).
- 6. Einstellung der Wasserballastanlage gemäß WHB überprüfen.

Flugzeug:	WHB Seite:
LS8-s, -sb	4.2-4.3
LS8-t	
LS8-18	4.7-4.8
LS8-a	
LS8-b	