

### 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<br>LS8-t      | 4.2-4.3    |
| LS8-18<br>LS8-a<br>LS8-b | 4.7-4.8    |