



IMPORTANT FITTING AND WARRANTY INFORMATION



Achtung!

Diese Pumpe hat 2 Kreisläufe, einer steuert die Servolenkung und einer die Federung.

Ein häufiger Ausfall der Pumpe ist auf fehlerhafte Druckspeicher im Federkreislauf zurückzuführen.

Es wird dringend empfohlen, diesen Druckspeicher beim Pumpenwechsel auszutauschen, um einen Ausfall der neuen P/S-Pumpe zu vermeiden und einen sicheren Betrieb des Federspeichers zu gewährleisten.

Das folgende Bild zeigt den Federspeicher.

Sollten nach dem Einbau der neuen Pumpe weiterhin Probleme (Fehlercode – Meldungen) bestehen, überprüfen Sie die Funktion des Steuerventilblocks der Federung. Führen Sie die Initialisierung der Federung über die Diagnose durch, um das ABC-System nach dem Einbau der neuen Pumpe zu überprüfen.

Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller freigegebene Öl.

