

Indstilling LS ventil Leduc TXV Pumper

1. Overtryksventilen i systemet:

Systemets overtryksventil, eks. Overtryksventilen i retningsventil, skal justeres 25 til 30 Bar højere end det før justerede PC/maks. Tryk.

2. Justering af pumpe:

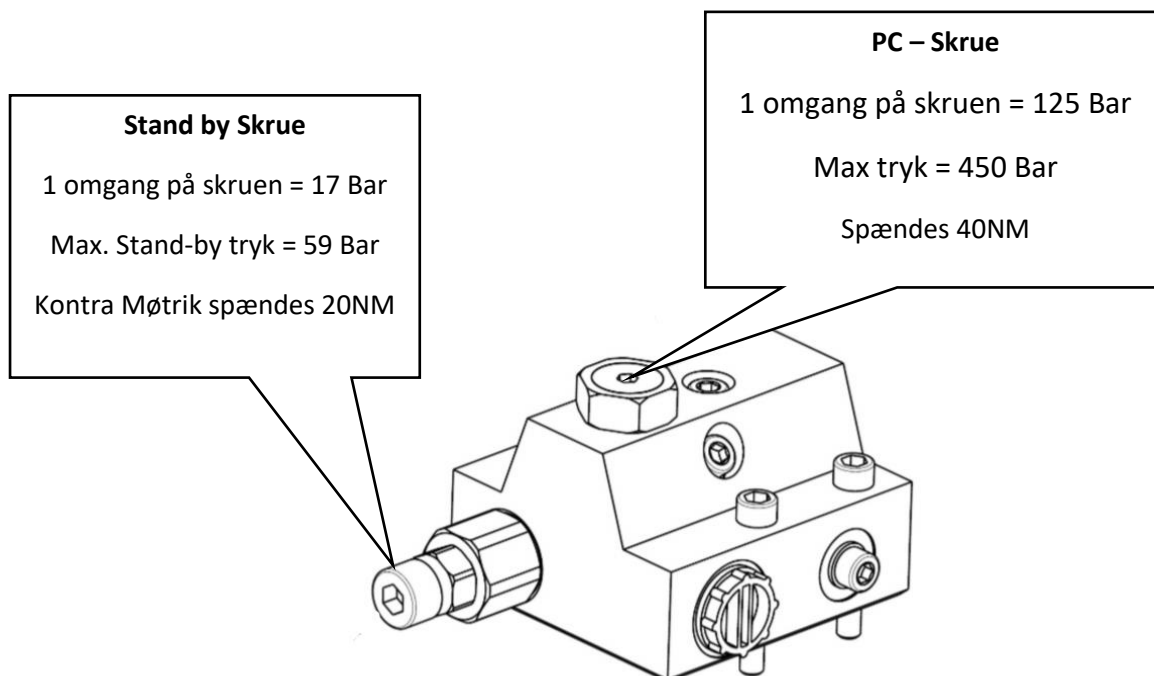
- **Stand-by justering:**

TXV pumpen er standard justeret til et stand-by tryk på 30 Bar

(dette kan justeres fra 25 til 59 Bar)

- **Maks tryk justering:**

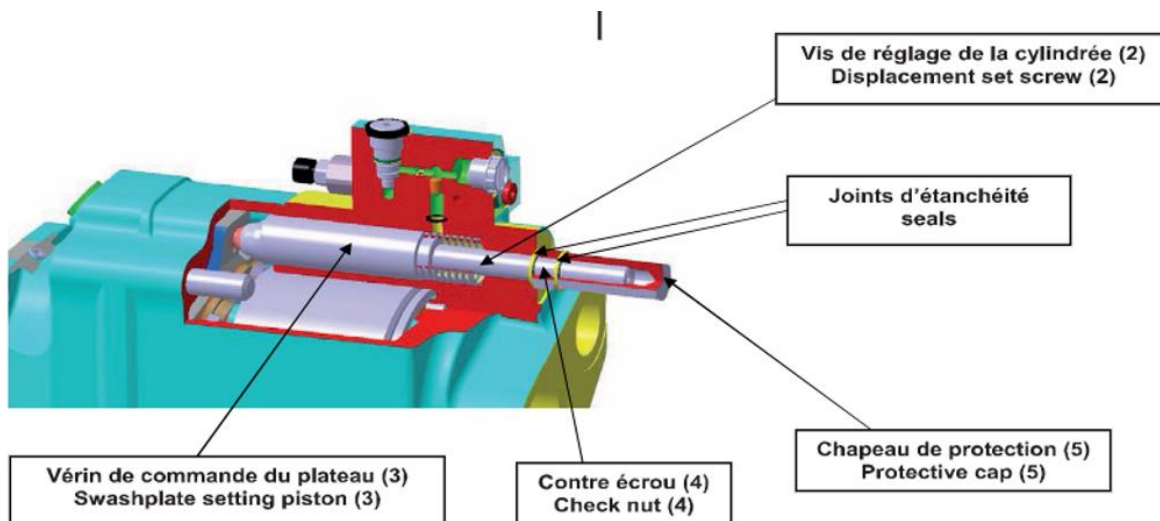
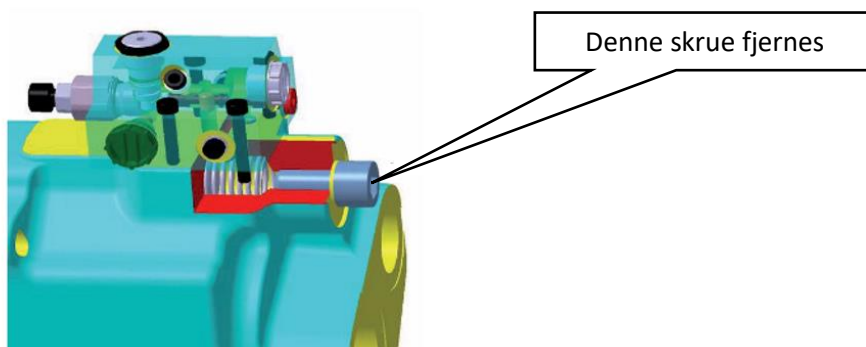
Trykket "PC" skal justeres til systemets maks. Arbejdstryk, Pumpen vil som standard være justeret til 100 Bar.



3. Maks. Fortrængnings skrue

Med denne skrue kan man regulere maks. Fortrængning (cc) på pumpen.

- Skrue maks. Fortrængnings skruen (2) ind indtil du opnår ønskede maks. Fortrængning.



TXV40, TXV60, TXV75 og TXV92 Pumper:

For hver omgang på skruen (2) reduceres fortrængningen med 8 cc

TXV120 Pumper

For hver omgang på skruen (2) reduceres fortrængningen med 12,5 cc

Når den ønskede maks. Fortrængning er opnået, spændes møtrik (4) til 120NM og beskyttelses hættten (5) spændes til 80NM