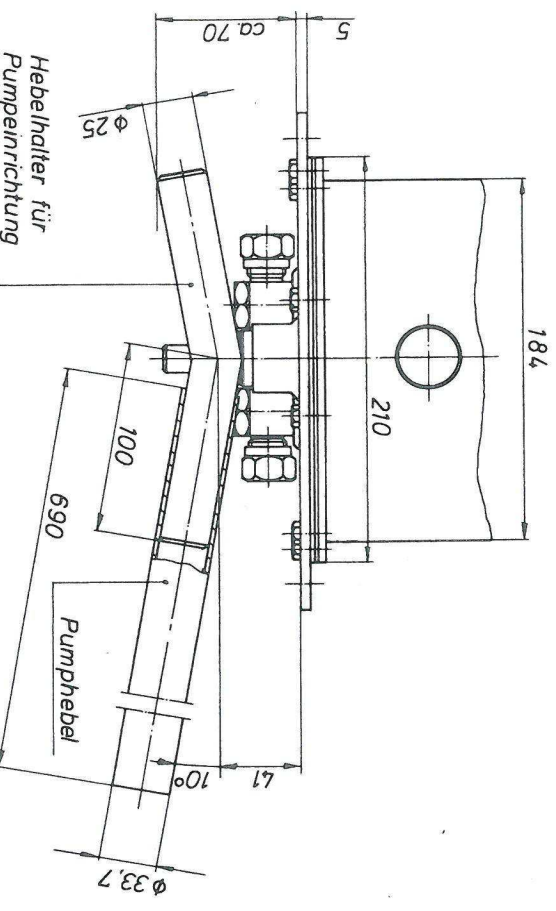


Entlüftung und Öleinfüllung

Schaltschema:



Techn. Daten:

Nenndruck  $p_N$  \_\_\_\_\_ 180 bar  
 Prüfdruck \_\_\_\_\_ 250 bar  
 Fördermenge/Pumpspiel ( $\eta_{0,95}$ ):  $2 \times 9,5 =$  \_\_\_\_\_ 19 cm<sup>3</sup>  
 Erford. Pumpmoment bei  $p_N$  ( $\eta_{0,9}$ ) \_\_\_\_\_ 200 Nm  
 Druckbegr.ventil fest eingestellt auf 250 ± 20 bar

|         |               |    |      |     |
|---------|---------------|----|------|-----|
| 15354,0 | 32 02 3 13 03 | 13 | 12,5 | 397 |
| 14994,2 | 32 02 3 10 12 | 12 | 10,5 | 334 |
| 15147,5 | 32 02 3 11 11 | 9  | 8,5  | 274 |
| 14997,7 | 32 02 3 08 22 | 7  | 6,5  | 211 |
| 14744,3 | 32 02 3 07 30 | 5  | 4,5  | 151 |

| ID-Nr.: | Bestell - Nr.: | Inhalt /<br>Liter | nutzbar<br>Ölmenge | Maß<br>d |
|---------|----------------|-------------------|--------------------|----------|
|---------|----------------|-------------------|--------------------|----------|