

Servicebericht über Zylinder u. Drehzuführung

Hydr.Vollspannzylinder
mit Analogabfrage und Sicherheitsventil
312.12.VSZ.00.Hai

von Firma
Maschinentype

Allgemeine Angaben (wenn möglich)

Leckagemenge/Stunde etwa:
 Maschine in Produktion seit: 19.... Masch. läuft: —schichtig
 Maschine läuft trotz Leckage Maschine hat Totalausfall
 Benutzte Spannrichtung bei Störung: Zug Druck
 Drehzahl bei Ausfall etwa Umdr/min
 Betriebsdruck bei Störung etwa bar
 letzter Filterwechsel etwa:
 letzter Ölwechsel etwa: verwendete Ölsorte

**Festgestellte Ausfallursache oder
Ausfallsymptom möglichst exakt angeben.
(auf Rückseite)**

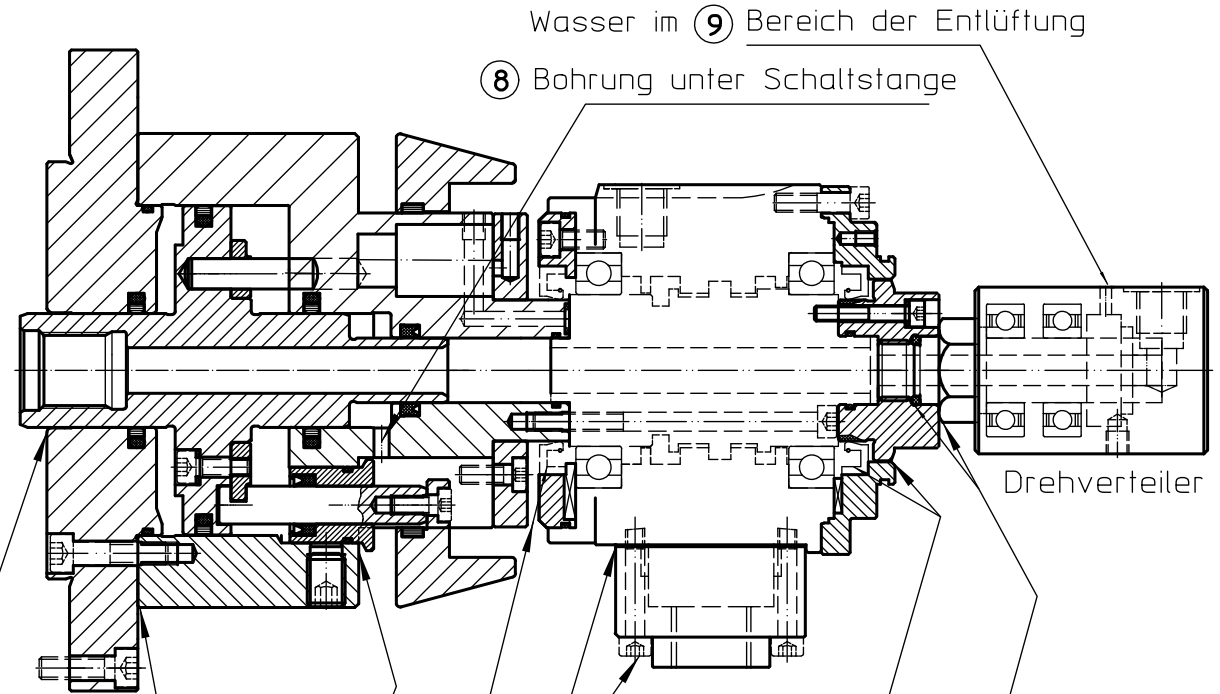
Datum: Servicetechniker:

Leckagestelle

Ankreuzen

- ① Zwischen Kolben und Flansch
- ② Zwischen Zylinder und Flansch
- ③ Im Bereich der 3 Schaltstangen
- ④ Beim Simmerring vorne
- ⑤ Zwischen Sammelkammerbefestigung-Zuführung
- ⑥ Beim Simmerring hinten
- ⑦ Zwischen Zylinder und Wasseranschluss

Leckage bei Richtung
Druck Zug



Wasser im ⑨ Bereich der Entlüftung

⑧ Bohrung unter Schaltstange

Drehverteiler