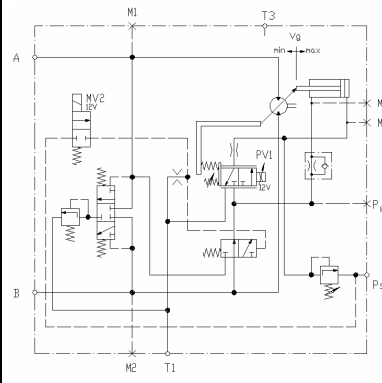
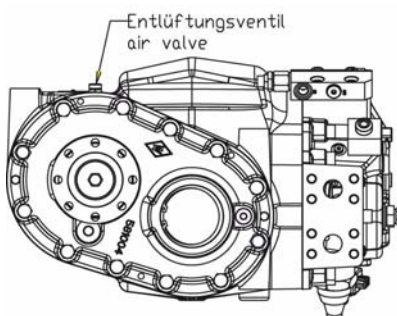


Auftragsnummer (R-Nr.)	
Prüfprotokoll ICVD Nr.	W-581363
Kunde:	DIECI
Anwendung:	AGRI POWER
Seriennummer:	
Steuerdeckelnr:	50.20.1445
Änderungs-Index:	

<p>Schaltplan:</p> 	<p>Einbaulage 0° liegend</p> 
---	--

	soll	ist
Mesststelle M3 und M4 angeschlossen	Manometer 600 bar	
Getriebeölstand Prüfen SAE80W90 GL5	bis Unterkante Kontrollschraube ca. 3,4l	
Prüfdrehzahl	720 - 10 U/min	U/min
Prüftemperatur	50 ± 5 °C	°C
Übersetzung	I = 1:1,39	
Seite A Qmax bei 35 bar Δ P	233 – 4 ccm/U	ccm/U
Seite A Qmax bei 140 bar Δ P	- 6 ccm/U von Wert 1	ccm/U
Seite B Qmax bei 35 bar Δ P	233 – 4 ccm/U	ccm/U
Seite B Qmax bei 140 bar Δ P	- 6 ccm/U von Wert 1	ccm/U
Spülmenge bei 27 - 1 bar Speisedruck, Motor auf Qmin Fremdeinspeisemenge 35 + 5 l/min	22 - 1 l/min	l/min
Seite A Qmin bei 35 bar Δ P	45 ± 2 ccm/U	ccm/U
Seite A Qmin bei 170 bar Δ P	- 5 ccm/U von Wert 1	ccm/U

Seite B Qmin bei 35 bar ΔP	45 \pm 2 ccm/U	ccm/U
Seite B Qmin bei 170 bar ΔP	- 5 ccm/U von Wert 1	ccm/U
Regelbeginn	500 mA \pm 20 mA	mA
Regelende	1320 mA \pm 50mA	mA
Seite B Hysterese X1 =900 \pm 20 mA von unten angefahren bei 35 bar ΔP	140 \pm 5 ccm/U	ccm/U
Seite B Hysterese X1 =900 \pm 20mA von oben angefahren bei 35 bar ΔP	140 \pm 5 ccm/U	ccm/U
Druck an M3 wenn Strom am Magnet 0 mA	0 + 2 bar	bar
PCOR B Seite abgelesen 27- 1 bar Gegendruck an DBV	245 +10 bar	bar
PCOR A Seite abgelesen 27 - 1 bar Gegendruck an DBV	245 +10 bar	bar
Funktion Fahrtrichtungserkennung A Seite	geprüft	
Funktion Fahrtrichtungserkennung B Seite	geprüft	

Prüfer:	Datum Unterschrift:
---------	---------------------

Erstellt am / durch	08.01.10	Kienzle
Freigegeben am /durch		
Geändert am / durch	01.02.10	Kienzle