

2KC-05.2(Y) .. 8FC-70.2(Y) / 22EC-4.2(Y) .. 66F-100.2(Y)

2T.2(Y) .. 6F.2(Y) / W2TA .. W6FA

Anschluss-Positionen

- 1** Hochdruck-Anschluss (HP)
- 2** Druckgas-Temperaturfühler (HP)
- 3** Niederdruck-Anschluss (LP)
- 4** CIC-System: Einspritzdüse (LP)
- 4b** CIC-Sensor
- 5** Öleinfüll-Stopfen
- 6** Ölablass (Magnetschraube)
- 7** Ölfilter
- 8** Ölrückführung (Ölabscheider)
- 8*** Ölrückführung bei NH₃ mit unlöslichem Öl
- 9** Öl- und Gasausgleich (Parallelbetrieb)
- 9a** Gasausgleich (Parallelbetrieb)
- 9b** Ölausgleich (Parallelbetrieb)
- 10** Ölsumpfheizung
- 11** Öldruck-Anschluss +
- 12** Öldruck-Anschluss –
- 13** Kühlwasser-Anschluss
- 16** Anschluss für Öldifferenzdruck-Schalter "Delta-P"

Connection positions

- 1** High pressure connection (HP)
- 2** Discharge gas temperature sensor (HP)
- 3** Low pressure connection (LP)
- 4** CIC system: spray nozzle (LP)
- 4b** CIC sensor
- 5** Oil fill plug
- 6** Oil drain (magnetic screw)
- 7** Oil filter
- 8** Oil return (oil separator)
- 8*** Oil return with NH₃ and insoluble oil
- 9** Oil and gas equalization (parallel operation)
- 9a** Gas equalization (parallel operation)
- 9b** Oil equalization (parallel operation)
- 10** Crankcase heater
- 11** Oil pressure connection +
- 12** Oil pressure connection –
- 13** Cooling water connection
- 16** Connection for differential oil pressure switch "Delta-P"

Position des raccords

- 1** Raccord de haute pression (HP)
- 2** Sonde de température du gaz au refoulement (HP)
- 3** Raccord de basse pression (LP)
- 4** Système CIC: pulvérisateur (LP)
- 4b** Sonde de CIC
- 5** Bouchon pour le remplissage d'huile
- 6** Vidange d'huile (vis magnétique)
- 7** Filtre à huile
- 8** Retour d'huile (séparateur d'huile)
- 8*** Retour d'huile avec NH₃ et de l'huile insoluble
- 9** Egalisation d'huile et de gaz (fonctionnement en parallèle)
- 9a** Egalisation de gaz (fonctionnement en parallèle)
- 9b** Egalisation d'huile (fonctionnement en parallèle)
- 10** Résistance de carter
- 11** Raccord de la pression d'huile +
- 12** Raccord de la pression d'huile –
- 13** Raccord pour l'eau de refroidissement
- 16** Raccord pour pressostat différentiel d'huile "Delta-P"