

CPKN-, HPK-, HPK-L, MAC- (Magnochem), MAC-Bloc- (Magnochem-Bloc), MegaCPK, RPK-pompen met hulpwaaier (inducer)

Opgeschroefde hulpwaaier (inducer)

Bij 2.1.4 Controle van de draairichting

De draairichting controleren door de afgekoppelde motor kort in te schakelen. Deze moet overeenkomen met de draairichtingspijl op de pomp.
Let op! Opgeschroefde hulpwaaier! Bij een verkeerde draairichting bestaat gevaar van losraken.

Bij 4.2 Demontage

7. Zeskantbouten 920.01 verwijderen en complete lagerstoel 330 met as 210, waaier 230, hulpwaaier 23-2 en lantaarnstuk 344 uit het spiraalvormig huis 102 trekken. Afdrukbouten gebruiken. Eerst schroefdraad reinigen. Op afdichtring 411.10 letten.
8. Hulpwaaier 23-2 met aangebracht heli-coil-element verwijderen (rechtse schroefdraad), afdichtring 411.31 verwijderen, waaier 230 eraf trekken, spie 940.01 verwijderen.

Bij 4.3 Montage

Punt 3. of 4. bij CPKN / MegaCPK resp. punt 4. bij HPK en RPK:
De hulpwaaier 23-2 moet stevig worden vastgedraaid. Door het ter beveiliging aangebrachte heli-coil-element is het aanhaalmoment groter dan bij normale schroefdraad. De hulpwaaier 20-30 minuten na de montage nog eenmaal natrekken.

Bij 4.4.1 Aanbevolen voorraad reserveonderdelen

Het aantal aanbevolen reserve-hulpwaaiers 23-2 is hetzelfde als voor waaier 230.

Bij 4.4.2 Uitwisselbaarheid van de reserveonderdelen

In plaats van waaiermoer 922 is hulpwaaier 23-2 gemonteerd. Die kan niet voor andere pompgroottes worden gebruikt.

Bij 4.5 Doorsnedetekening met stuklijst

Nieuw onderdeel: hulpwaaier 23-2. Waaiermoer 922 vervalt. Doorsnedetekening: zie de voor de opdracht specifieke detail-doorsnedetekening met gemonteerde hulpwaaier (bijlage).

