

Omadused

| | |
|-------------------------------|---|
| Rakendamine | tsentraalse faasikorrektorventiiliga väline lekkeõli äravool Adjustment range DBV: 70-210 bar |
| Rotational speed range | 1200 - 2700 U/min |
| Pressure difference | max 30 bar (seksioonide vahel) |
| Soovitatav pöördearv | 1800–2000 pööret minutis |

Vihje

Enne seadmes kasutamist tuleks hammasratastega koguste jagaja esmalt ilma koormuseta sisse töötada.

Kirjeldus

Need koguste jagajad varustavad ainult ühe pumbaga nelja eraldiseisvat hüdraulikasüsteemi

Jagamisviga u 3%

kõikide seksioonide jaoks on määratud sama surve

Ventiile on võimalik reguleerida rõhuvahemikus 70–210 bar, võimalik on tellida ka mõne muu rõhuastmega ventiile

Võimalik on ümberehitus sisemiseks lekkeõli äravoolu võimaldamiseks – selleks tuleb T-ühenduses asuv

silindrikruvi eemaldada ja see pimekorgiga G1/2" sulgeda (enne ümberehituse teostamist on soovitatav asjatundjaga konsulteerida!)

Hammasratastega koguste jagaja paigaldamine: $q_i = Q/z * 1000/n$

q_i = veeväljasurve/seksioon [cm³]; Q = kogu sisendmahuvoov [l/min]; z = seksioonide arv; n = pöörete arv [U/min]

Artikkel

| Märgistus | Sisenemismahud seksioonide kaupa (cc) | p1 max. (bar) | Läbivoov elemendi kohta min. (L/min) | Läbivoov elemendi kohta max. (L/min) | Läbivoov elemendi kohta (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | F1 (mm) | H (mm) | Li (mm) | Ø R1 (mm) | Kaal (kg) |
|---------------|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|-----------|-----------|
| HK 9RS 04E 01 | 0,17 | 210 | 0,20 | 1,20 | 0,40 | 29,3 | 292,2 | 46 | 32,5 | 54,25 | 88,3 | 122,3 | 50 | 278 | 6,5 | 2,1 |
| HK 9RS 04E 02 | 0,25 | 210 | 0,30 | 1,80 | 0,70 | 29,9 | 294,6 | 46 | 32,5 | 54,25 | 88,3 | 122,3 | 50 | 281 | 6,5 | 2,1 |
| HK 9RS 04E 04 | 0,45 | 210 | 0,60 | 3,00 | 1,20 | 31,5 | 301,0 | 46 | 32,5 | 54,25 | 88,3 | 122,3 | 50 | 287 | 6,5 | 2,1 |
| HK 9RS 04E 05 | 0,57 | 210 | 0,80 | 3,80 | 1,50 | 32,5 | 305,0 | 46 | 32,5 | 54,25 | 88,3 | 122,3 | 50 | 291 | 6,5 | 2,2 |
| HK 9RS 04E 06 | 0,76 | 210 | 1,00 | 4,80 | 2,00 | 34,0 | 311,0 | 46 | 32,5 | 54,25 | 88,3 | 122,3 | 50 | 297 | 6,5 | 2,2 |

p1: maksimaalne töö rõhk