



Modelis

Ar fāzu izlīdzināšanas vārstu un iesūkšanas vārstu katrā sekcijā
Adjustment range DBV: 70-210 bar
Ārējais eļļas izvads
Pressure difference
maks. 30 bar (starp sekcijām)
Rotational speed range
1200–2500 U/min
ieteicamie apgriezieni
1800 - 2000 rpm

Apraksts

Šie daudzuma sadalītāji tiek lietoti, lai četras neatkarīgas hidrauliskās sistēmas darbinātu tikai ar vienu sūkni

Dozēšanas kļūda aptuveni 3%

Katrai sekcijai iespējami dažādi spiediena iestatījumi

Vārstus var iestatīt no 70 līdz 210 bar, citi iestatījuma diapazoni iespējami pēc pieprasījuma

Iespējama iekšējā eļļas izvada pārveidošana, izmantojot T veida savienojumu

Jāaizver ciešie noslēgi G1/2" (pārveide ieteicama tikai pēc konsultēšanās)

Pēc iekšējā eļļas izvada pārveides iesūkšanas vārsti nedarbojas

Daudzuma sadalītājzobrāta vielas sastāvs: $q_i = Q/z * 1000/n$

q_i = darba apjoms/sekcija (cm³); Q = kopējā ieejas tilpuma plūsma (l/min); z = sekciju skaits; n = apgriezienu skaits (U/min)

Norādot

Pirms ekspluatācijas sākšanas iekārtā iestrādes laikā zobrāta dozatoru nedrīkst noslogot.

Grafiskie zīmējumi un diagrammas, kā arī shematiskas diagrammas ir piemērotas arī četru virzienu daudzuma sadalītājam

Produkts

Apzīmējums	Ieplūdes tilpums katrā sekcijā cm ³	p1maks. bar	p2maks. bar	Caurpl_de katr_ element_min. l/min	Caurpl_de katr_ element_typ. l/min	Caurplūde katrā elementā maks. l/min	A mm	Li mm
HK 92RV 04 B 41	4.00	210	260	4.80	7.60	10.00	47	444
HK 92RV 04 B 43	6.00	210	260	7.20	10.80	15.00	50	456
HK 92RV 04 B 45	9.00	210	260	10.80	15.10	22.50	54	472
HK 92RV 04 B 47	11.00	210	260	13.20	19.40	27.50	58	488
HK 92RV 04 B 49	14.00	200	230	16.80	25.90	35.00	64	512

p1: maks. darba spiediens

p2: maks. augstākais spiediens