



Modelis
Nav fāzu izlīdzināšanas vārsta
Iekšējais eļļas izvads
Pressure difference
maks. 30 bar (starp sekcijām)
Rotational speed range
1200 - 2700 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%

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	Caurpl_de katr_element_min. l/min	Caurpl_de katr_element_nom. l/min	Caurpl_de katr_element_typ. l/min	Caurplūde katrā elementā maks. l/min	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	H mm	Li mm	E mm
HK 9RD 04 01	0.17	210	0.20	0.40	0.40	1.20	29.3	292.2	46	32.5	88.3	50	278.2	54.25
HK 9RD 04 02	0.25	210	0.30	0.70	0.70	1.80	29.9	294.6	46	32.5	88.3	50	280.6	54.25
HK 9RD 04 04	0.45	210	0.60	1.20	1.20	3.00	31.5	301.0	46	32.5	88.3	50	287.0	54.25
HK 9RD 04 05	0.57	210	0.80	1.50	1.50	3.80	32.5	305.0	46	32.5	88.3	50	291.0	54.25
HK 9RD 04 06	0.76	210	1.00	2.00	2.00	4.80	34.0	311.0	46	32.5	88.3	50	297.0	54.25

p1: maks. darba spiediens

p2: maks. augstākais spiediens