

## Omadused

<b>Rakendamine</b>	faasikorrektorventiilita sisemine lekkeõli äravool
<b>Rotational speed range</b>	1200 - 2700 U/min
<b>Pressure difference</b>	max 30 bar (seksioonide vahel)
<b>Soovitav pöördearv</b>	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 kahte eraldiseisvat hüdraulikasüsteemi

Jagamisviga u 3%

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

$q_i$  = veeväljasurve/seksioon [cm<sup>3</sup>];  $Q$  = kogu sisendmahuvool [l/min];  $z$  = seksioonide arv;  $n$  = pöörete arv [U/min]

## Artikkel

Märgistus	Sisenemismahud seksioonide kaupa (cc)	p1 max. (bar)	Läbivool elemendi kohta min. (L/min)	Läbivool elemendi kohta max. (L/min)	Läbivool elemendi kohta (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	Li (mm)	Ø R1 (mm)	Kaal (kg)
HK 9RD 02 01	0,17	210	0,20	1,20	0,40	29,3	187,6	46	32,5	54,25	88,3	50	174	6,5	1,2
HK 9RD 02 02	0,25	210	0,30	1,80	0,70	29,9	188,8	46	32,5	54,25	88,3	50	175	6,5	1,2
HK 9RD 02 04	0,45	210	0,60	3,00	1,20	31,5	192,0	46	32,5	54,25	88,3	50	178	6,5	1,2
HK 9RD 02 05	0,57	210	0,80	3,80	1,50	32,5	194,0	46	32,5	54,25	88,3	50	180	6,5	1,2
HK 9RD 02 06	0,76	210	1,00	4,80	2,00	34,0	197,0	46	32,5	54,25	88,3	50	183	6,5	1,2

p1: maksimaalne töö rõhk