

# HK 9RD 04 BG1

Zupčasti delitelj količine veličine 1 9RD 4-struki

**HANSA FLEX**

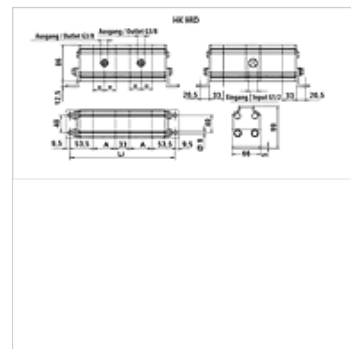
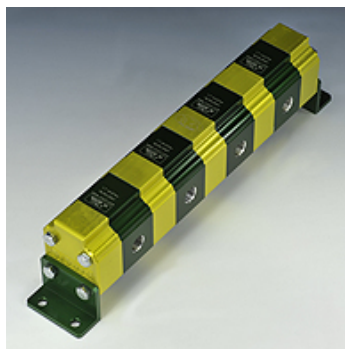
## Osobine

**Verzija** bez ventila za korekciju faktora snage  
interno odvođenje ulja koje curi

**Rotational speed range** 1200 - 2700 U/min

**Pressure difference** maks. 30 bara (između sekcija)

**Preporučeni broj obrtaja** 1800 - 2000 o/min



## Napomena

Pre puštanja u rad u postrojenju potrebno je sprovesti uhodavanje zupčastog delitelja količine bez opterećenja.

Grafike i planovi uključivanja kao šematske prikaze važe i za ovaj 4-struki delilac količine

## Opis

Ovi delioci količine služe za napajanje četiri nezavisnih hidrauličnih kola sa samo jednom pumpom

Greška prilikom deljenja oko 3 %

Konstrukcija zupčastog delitelja količine:  $q_i = Q/z * 1000/n$

$q_i$  = usisni volumen/sekcija [cm<sup>3</sup>];  $Q$  = ulazni volumen protoka ukupno [l/min];  $z$  = broj sekcija;  $n$  = broj obrtaja [U/min]

## Artikal

Naziv	Ulazni volumen (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	Protok po elementu min. (L/min)	Protok po elementu max. (L/min)	Protok po elementu (L/min)	A (mm)	Li (mm)	Težina (kg)
HK 9RD 04 18	1,70	220	270	2,00	9,50	4,00	44	382	4,45
HK 9RD 04 20	2,20	220	270	2,50	13,00	5,00	46	390	4,50
HK 9RD 04 21	2,60	220	270	3,00	16,00	6,00	48	398	4,65
HK 9RD 04 23	3,20	220	270	3,50	19,00	7,00	50	406	4,80
HK 9RD 04 25	3,80	200	240	4,50	22,50	8,00	52	414	6,00

p1: maks. radni pritisak – p2: maks. vršni pritisak