

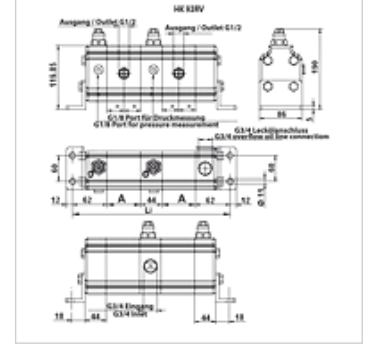
# HK 92RV 04 BG2

Dişli çark Miktar Bölücüsü Boyu 4 92RV 2 Kat

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Model</b>	bölüme göre bir faz dengeleme valfi ve ek emme valfiyle harici sızıntı yağ tahliesi Adjustment range DBV: 70-210 bar
<b>Rotational speed range</b>	1200 - 2500 d/dak
<b>Pressure difference</b>	maks. 30 bar (kısımların arasında)
<b>Devir sayısı tavsiye edilir</b>	1800 - 2000 d/dak



## Açıklama

Testesteki devreye sokmadan önce dişli miktarı bölücüsünün ilk içeri girişi yüksüz olarak gerçekleştirilmelidir.

Prencip resim olarak grafikler ve şalter ekranları, bu 4 kat miktar bölücüsü için de geçerlidir

## Açıklama

Bu miktar bölücülerini, tek pompalı dört bağımsız hidrolik devridaimin beslenmesi içindir

Bölünme hatası yakl. %3

bölüm başına farklı basınç ayarı mümkündür

Valfler 70-210 bar olarak ayarlanabilir, diğer ayarlama aralıkları talep üzerine sağlanır

Dahili yağ sızıntısı tahliyesine modifikasyon mümkündür - bunun için T bağlantısını

Kör tapayı G1/2" kapatın (modifikasyonların ancak danışarak yapılması tavsiye edilir!)

dahili yağ sızıntısı tahliyesine modifikasyon yapıldıktan sonra ek emme valflerinin işlevi devre dışı bırakılmış olur

Dişli çark miktar bölücüsü yerleşimi:  $q_i = Q/z * 1000/n$

$q_i$  = Yutma hacmi/bölüm [cm<sup>3</sup>];  $Q$  = Toplam giriş hacmi akımı [l/dak];  $z$  = Bölüm sayısı;  $n$  = Devir sayısı [d/dak]

## Ürün

Tanım	Bölüm başına giriş hacimleri (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	Eleman başına akış min. (L/min)	Eleman başına akış max. (L/min)	Eleman başına akış (L/min)	A (mm)	Li (mm)	Ağırlık (kg)
HK 92RV 04 B 41	4,00	210	260	4,80	10,00	7,60	47	444	11,1
HK 92RV 04 B 43	6,00	210	260	7,20	15,00	10,80	50	456	11,8
HK 92RV 04 B 45	9,00	210	260	10,80	22,50	15,10	54	472	12,4
HK 92RV 04 B 47	11,00	210	260	13,20	27,50	19,40	58	488	13,0
HK 92RV 04 B 49	14,00	200	230	16,80	35,00	25,90	64	512	13,7

p1: Maks. çalışma basıncı - p2: maks. tepe basıncı