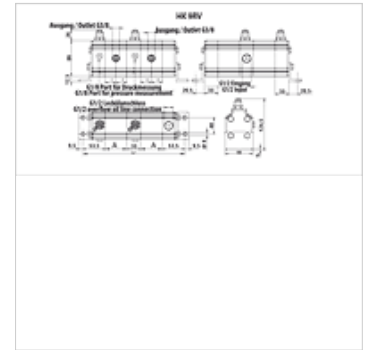


# HK 9RV 04 BG1

齿轮数量分配器 大小规格 1 9RV 四重式

<b>属性</b>	
<b>规格</b>	每区段带一个相位补偿阀和抽吸阀 外部渗油导出 Adjustment range DBV: 7-210 bar
<b>Rotational speed range</b>	1200 - 2700 U/min
<b>Pressure difference</b>	最大 30 巴(区段之间)
<b>转速推荐</b>	1800 - 2000 转/分钟



## 提示

在对设备内部调试前应让齿轮分流器无负载运行。

描绘原理的图形和电路图也同样适用于此四重式数量分配器

## 描述

这些数量分配器用来仅用一个泵向四个独立的液压环路供应  
分配错误约 3 %

可为每个区段设置不同的压力

阀门可在70-210巴之间调节,其他调节范围可应客户要求提供

可改装为内部渗油导出 - 为此请用G1/2"盲堵头将T形接口封闭(建议在与本公司联系后才进行改装!)

齿轮数量分配器设计规格:  $q_i = Q/z * 1000/n$

$q_i$  = 排量/区段[cm<sup>3</sup>];  $Q$  = 总计入口体积流量[升/分钟];  $z$  = 区段数;  $n$  = 转速[转/分钟]

## 货品

名称	每个区段入口体积 (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	每个元素流量 min. (L/min)	每个元素流量 max. (L/min)	每个元素流量 A (L/min)	Li (mm)	重量 (kg)
HK 9RV 04 A 18	1,70	220	270	2,00	9,50	4,00	44	382
HK 9RV 04 A 20	2,20	220	270	2,50	13,00	5,00	46	390
HK 9RV 04 A 21	2,60	220	270	3,00	16,00	6,00	48	398
HK 9RV 04 A 23	3,20	220	270	3,50	19,00	7,00	50	406
HK 9RV 04 A 25	3,80	200	240	4,50	22,50	8,00	52	414

p1:最大工作压力 - p2:最大峰值压力