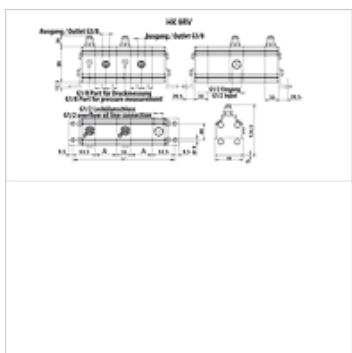
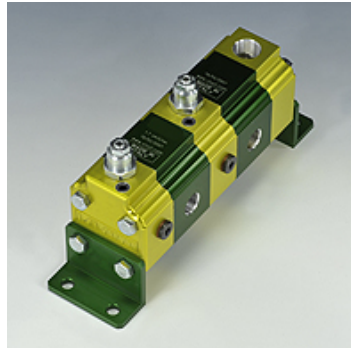


**属性**

<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。

**描述**

这些数量分配器用来仅用一个泵向两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)
<b>HK 9RV 02 A 18</b>	1,70	220	270	2,00	9,50	4,00	44	228
<b>HK 9RV 02 A 20</b>	2,20	220	270	2,50	13,00	5,00	46	232
<b>HK 9RV 02 A 21</b>	2,60	220	270	3,00	16,00	6,00	48	236
<b>HK 9RV 02 A 23</b>	3,20	220	270	3,50	19,00	7,00	50	240
<b>HK 9RV 02 A 25</b>	3,80	200	240	4,50	22,50	8,00	52	244

p1:最大工作压力 – p2:最大峰值压力