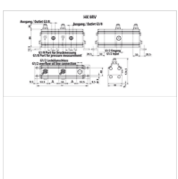


属性	
规格	每区段带一个相位补偿阀和抽吸阀 外部渗油导出 Adjustment range DBV: 7-210 bar
Rotational speed range	1200 - 2700 U/min
Pressure difference	最大 30 巴(区段之间)
转速推荐	1800 - 2000 转/分钟





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:qi = Q/z * 1000/n

qi = 排量/区段[cm3]; Q = 总计入口体积流量[升/分钟]; z = 区段数; n = 转速[转/分钟]

42	
贝	ᇚ

M HH									
名称	每个区段入口体积	p1 max.	p2 max.	每个元素流量 min.	每个元素流量 max.	每个元素流量	Α	Li	重量
	(cc)	(bar)	(bar)	(L/min)	(L/min)	(L/min)	(mm)	(mm)	(kg)
HK 9RV 02 A 18	1,70	220	270	2,00	9,50	4,00	44	228	2,25
HK 9RV 02 A 20	2,20	220	270	2,50	13,00	5,00	46	232	2,30
HK 9RV 02 A 21	2,60	220	270	3,00	16,00	6,00	48	236	2,35
HK 9RV 02 A 23	3,20	220	270	3,50	19,00	7,00	50	240	2,45
HK 9RV 02 A 25	3,80	200	240	4,50	22,50	8,00	52	244	2,55
		_							-

p1:最大工作压力 - p2:最大峰值压力