

VP2+GPY变量叶片泵+齿轮泵



概述

- 1、此泵由低压变量叶片泵和高压小流量齿轮泵组合而成。
- 2、双联变量泵由同一电机驱动，减少装配空间。
- 3、可提供一致致动器或不同致动器、高压及低压不同压力的选配。
- 4、装配容易，可直接电机组成电机泵组合。

订购码

VP2	-30	F	A3	GPY
系列号	名义流量	调压范围	设计号	结合泵型号
双联低压变量叶片泵	在1800rpm 3.5kgf/cm ² 时的流量	A:8~20 B:15~35 C:30~70	R:标准顺时针（从轴端看） 所有变量叶片泵转向皆为顺时 针方向	可选GPY、P2、 K1P系列

技术参数

型号	最高使用压力Mpa	排量	无负荷时流量		压力调整范围 kgf/cm	转速		重量	
			1500rpm	1800rpm		最低	最高	法兰型	角座型
VP2-30+GPY	高压: 21 低压: 7	16-GPY	25+GPY	30+GPY	A:8~20 B:15~35 C:30~70	800	1800	9.5	12.5
VP2-40+GPY		22.2-GPY	33.3+GPY	40+GPY					

备注：

- 1、VP2-30F*+GPY之"GPY"为高压小流量泵之规格（排量），在组装尺寸许可下，可搭配任何厂牌。
- 2、小型高压泵输出压力依搭配厂牌有所不同。
- 3、重量仅为叶片泵，不含齿轮泵。
- 4、定做时齿轮泵价格另计。

外形尺寸

