

2.6/2系列选型规则/Group 2.6/2 Ordering Code Rules

B	H	P	2.6/2	A2	D	6/6	S3	L0/L0	E	省略/omit	省略/omit
博顿 Boden	材质 Material	功能 Function	系列 Group	前盖 Front cover	旋向 Rotation	排量 Displacement	轴伸 Shaft	泵体油口 Ports	特殊结构 Special structure	可选项 Options	其他 Other
A	前、后盖材料为铝合金 Front and end cover material aluminum	P 泵 Pump	2.6 / 2 2.6系列 Group 2.6 + 2系列 Group 2	见2.6系列目录 Ref. Group 2.6 catalogue	D 顺时针转 Clockwise S 逆时针转 Counter clockwise	PA PB 6 3 8 4 10 6 12 8 14 10 16 12 19 14 22 16 25 18 28 20 30 22 32 25 36 28 38 30 40	见2.6系列目录 Ref. Group 2.6 catalogue	PA 见2.6系列目录 Ref. Group 2.6 catalogue PB 见2系列目录 Ref. Group 2 catalogue	E 不通油型 Separated type		特殊设计 special designing
H	前、后盖材料为铸铁，压力比铝盖高 30bar。 Front and end cover material cast iron, pressure 30 bar higher than aluminum covers										
可选项 Options											
	省略-温度范围在-10℃~+80℃, 进油口最高绝对压力为3bar。 Omit-Range between -10℃ and +80℃, inlet pressure up to max. 3 bar absolute.										
V	适用于高温介质，温度范围在-10℃~+120℃。 Version suitable for fluid at hi-temperatures, range between -10℃ and +120℃.										
H	适用于低温介质，温度范围在-40℃~+80℃。 Version suitable for fluid at low-temperatures, range between -40℃ and +80℃.										
N	适用于进油口最大绝对压力3~10bar。 Version suitable for inlet pressure up to max. 3 and 10 bar absolute.										
如需其它特殊选项请联系本公司工程师 For other special options, please contact our engineers.											

如需其它型号请见详情页或联系本公司工程师

If you need other models, please see the details page or contact our engineers.