



## 型 号

型号	界面	描述
AKS	模拟式	模拟式计量泵, 流量恒定, 手动调节
AKL		模拟式计量泵, 流量恒定, 手动调节、带有液位探头接口
APG		模拟式计量泵, 流量恒定, 手动调节、根据外部模拟信号 (4-20 毫安) 或数字脉冲信号来调节流量比例 (例如, 来自水表的脉冲信号)
TPG	数字式	数字式计量泵, 流量恒定, 手动调节、根据外部模拟信号 (4-20 毫安) 或数字脉冲信号来调节流量比例 (例如, 来自水表的脉冲信号)
TPR		数字式计量泵, 内置有 pH 或 ORP 控制器
TCK		数字式计量泵, 流量恒定或定时控制

型号	压力 (Bar)	流量 (升/小时)	最大频率 (冲程/分钟)	冲程功率 (毫升/冲程)	进出口接头尺寸 (mm)	功率 (瓦)
600	20	2.5	120	0.35	4/6 吸入	12.0
	18	3		0.41	4/7 排出	
603	12	4	160	0.42	4/6	12.2
	10	5		0.52		
	8	6		0.63		
	2	8		0.83		
800	12	7	320	0.36	4/6	23.9
	10	10		0.52		
	5	15		0.78		
	1	18		0.94		
803	5	20	300	1.11	8/12	22.2
	4	25		1.39		
	2	40		2.22		
	1	54		3		

编号	电源	
N	100-240 伏	50-60Hz
O	24-48 伏, 仅适用于 AKL 和 APG	

编号	泵头	接头	球	隔膜
H	PVDF		陶瓷	PTFE

编号	安装元件材质
P	PVC
H	PVDF

编号	密封材质
0	FPM
1	EPDM

编号	备选件描述
000	标准

AKL | 603 | N | H | H | 0 | 000