

# 意大利SEKO计量泵 意大利SEKO

产品名称	意大利SEKO计量泵 意大利SEKO
公司名称	西安民力水处理有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:意大利SEKO 型号:AXS602ACL913 产品别名:计量泵
公司地址	西安市碑林区兴庆路70号1幢31102室
联系电话	029-83223233 13709296276

## 产品详情

品牌	意大利SEKO	型号	AXS602 ACL913
产品别名	计量泵		

## 意大利seko-tekna计量泵

产品名称：意大利seko-teknaaxs、axl、dcl、dpz、dpg系列电磁计量泵。型号分别为：601、602、901、902、903  
ma信号进行比例流量控制，可以连接液位仪,同时提供安装支架。 tekнадpg系列是一种比例计量泵，结合了手  
键。 比例为0/4-20ma模拟信号输出。 可以使用模拟信号控制行程频率，模拟信号对应比例值在0/4-20ma范围  
4-20ma范围内增加) 或者反向(行程频率增加，对应的模拟信号比例值在0/4-20ma范围内减少) 来设定最大或  
脉冲控制——泵能够接受干式的输入信号，根据输入脉冲频率按比例进行加药。 泵有多种处理脉冲输入信号模  
这是一种乘法比例模式，在1至9999之间选择一个数值输入，将其作为参数n，递增比例值即被确定。例如：设  
个脉冲=250个泵的冲程。通过设定n=1可以确定外部的步长测量比例。 b——n：1脉冲递增模式  
这是一种除法比例模式，在1至9999之间选择一个数值输入，将其作为参数n，递减比例值即被确定。例如：设  
个脉冲=1个泵的冲程。通过设定n=1可以确定外部的步长测量比例。 level——液面高度控制 有两种报警信号  
警。通过报警继电器(是否安装由你任选)的激活，屏幕上的液面高度图标显示出报警状态信息。红色指示灯  
。 memory——记忆模式 泵正在运行设定完成的n或c冲程参数时，可以接受外脉冲或手动输入信号，并且在  
65535个外部脉冲或手动信号。当记忆模式的存储已满时，记忆模式的图标会自动闪烁，在前部操作面板上记

意大利tekna计量泵	tekna-axs系列	tekna-axl系列	tekna-dcl系列
-------------	-------------	-------------	-------------

意大利seko计量泵tekna电磁隔膜计量泵参数如下：

模式	背压(bar)	流量(l/h)	厘米3/每冲程	接口(进口/出口)	冲程/每分钟	重量(kg)
601	12	2.5	0.10	4/6	400	1.7
	10	3	0.13			
	6	3.5	0.15			
602	8	5	0.21	4/6	400	1.7
	5	6	0.25			
	1	8	0.33			
901	16	6	0.25	4/6	400	3.1
	14	7	0.29			
	12	8	0.33			
902	10	10	0.42	4/6	400	3.1
	6	12	0.50			
	2	14	0.58			
903	5	20	0.83	8/12	400	3.2
	3	28	1.17			
	1	45	1.88			
904	2	45	1.88	8/12	400	3.2
	1	60	2.50			
	0	70	2.92			

数据是在常温状态、吸入高度为1.5米环境下获得。直接暴露在阳光下的户外安装需使用黑色管线。

电源	绝缘等级	防护等级
a=230 vac · 50-60hz		
b=24 vac · 50-60hz*	f	ip65
c=115 vac · 50-60hz	泵自带1.5米长电源线和符合欧洲标准插头	

\*如果有不同要求请与我们联系。

与液体接触部件的材质	泵头类型	泵头	接头	球阀	密封	隔膜
	sp	pp	pp	耐热玻璃	fpm or epdm	ptfe
	sc	pp	pp	陶瓷	fpm or epdm	ptfe
	vp	pvc	pvc	耐热玻璃	fpm or epdm	ptfe
	vp	pvc	pvc	陶瓷	fpm or epdm	ptfe

	hc	pvcf	pvcf	陶瓷	fpm or epdm	ptfe
各型号详细介绍如下:						
axs601	axs602	axs901	axs902	axs903	axs904	
axl601	axl602	axl901	axl902	axl903	axl904	
dcl601	dcl602	dcl901	dcl902	dcl903	dcl904	
dpz601	dpz602	dpz901	dpz902	dpz903	dpz904	
dpg601	dpg602	dpg901	dpg902	dpg903	dpg904	
外型尺寸						
tekna 601、602系列					tekna 901、902、903、904	