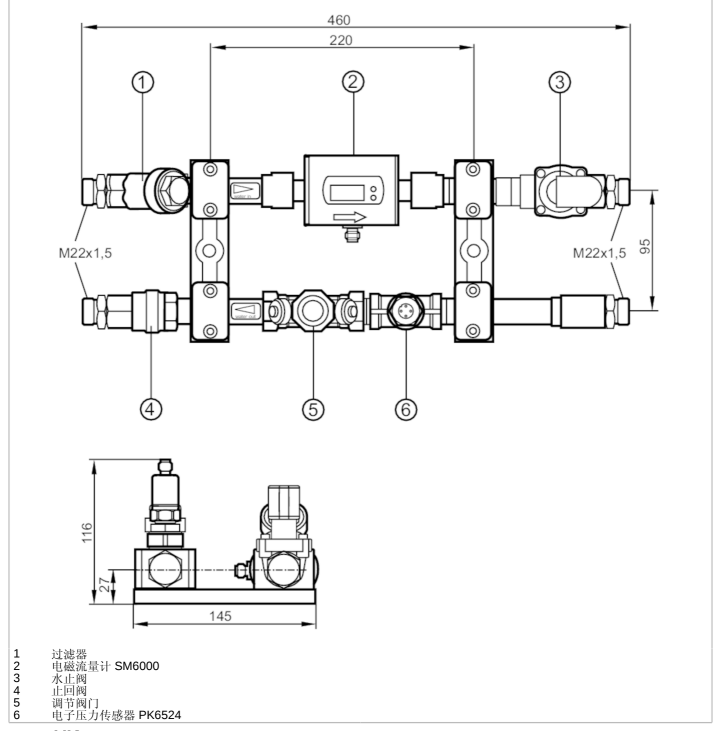
ZZ0262

冷却水控制面板

KWST WITH BALANCING VALVES





C€ CH CH CH

产品特征		
用于焊枪的过程连接		
系统接口	M22 x 1,5	
用于供水的过程连接		
系统接口	M22 x 1,5	

ZZ0262

冷却水控制面板

KWST WITH BALANCING VALVES



流量监控		
测量范围	[l/min]	0.125
应用		
特殊的性能		镀金触点
应用		工业应用/工厂自动化;冷却水控制
安装		通过适配器连接管道; 软管连接
测量参数		流量;温度;压力;累加器
控制		
介质		导电液体; 水为基本的介质; 乙二醇溶液
介质温度	[°C]	-1070
抗压强度	[bar]	10
组件		电磁流量计, SM6000
		电子压力传感器, PK6524
		过滤器
		水止阀
<i>t</i> Δ.11		MIHITE
输出信号		T. 4. 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
新出语 5 输出功能		开关信号;模拟信号;脉冲输出;IO-Link(可配置)
		常开/常闭;(可设定参数)
测量/设定范围		
监控压力		
测量范围	[bar]	010
流量监控		
测量范围	[l/min]	0.125
温度监控		
测量范围	[°C]	-2080
工作条件		
环境温度	[°C]	-1050
存储温度	[°C]	-2580
外壳防护等级		IP 67; (传感器)
认证/测试		
EMC电磁兼容		DIN EN 61000-6-2
		DIN EN 61000-6-3
承压设备指令		良好的工程实践;可用于第2组流体;根据需求流体组1的流体
机械技术数据		
重量	[g]	3858
安装方式		安装支架
原材料		不锈钢(1.4404 / 316L); PBT-GF20; PBT; PC; FKM; TPE; 炮铜 (2.1096.01)
材料(接液部件)		不锈钢(1.4404 / 316L); PEEK; FKM; 丁晴橡胶; PVDF
用于焊枪的过程连接		
系统接口		M22 x 1,5
		·

ZZ0262

冷却水控制面板

KWST WITH BALANCING VALVES



用于供水的过程连接		
系统接口	M22 x 1,5	
注释		
包装单位	1 件	
电气连接		
接插件: 3 x M12; 触头: 镀金的		