

ISO 9001



TI-P405-25

AB Issue 1

WAV1 电磁阀

简介

WAV1电磁阀是专门设计用于DFG300A自动底部排污阀。 WAV1是3通电磁阀可用于空气和水最高温度90℃。阀门为 黄铜材质和抗腐蚀内部零件。

线圈得电时阀门流通空气或水到DFG300A执行器内。线圈 失电时,电磁阀将排放压缩空气到大气或排水。

技术数据

外壳等级	IP65电缆连接器		
最大环境温度	+ 55°C		
最大电缆口径	ф 7		
耗电	30VA(冲击)5VA/8W(持续)		
电压	24, 110, 220/240 Vac		
介质	空气或水		
最大工作压力	5 bar		
介质温度范围	0至90℃		
反应时间	开 8-15 ms		
	关8-15 ms		

材质

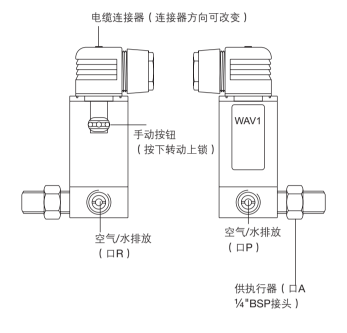
F3 12		
部件	材质	
阀体	黄铜	
内部件	黄铜	
密封材料	丁腈橡胶	

安装

电磁阀可用连接附件直接安装在DFG300A执行器上。它也可以安装在远离执行器的位置。如果介质是水,电磁阀的出口应用管道连接排放。

如何订购

例: 1件3通电磁阀WAV1, 220/240 Vac, 50Hz, 用于DFG300A底部排污阀。



尺寸/重量(近似)mm/kg

	连接	Α	В	С	重量	
WAV1	G1⁄4	100	71	34	0.4	

