



T2SX 电动二通温控阀

产品概述

T2SX 系列 丝口型电动二通温控阀应用于风机盘管水路系统，为开关控制阀门；配合温度控制器，可实现温度的自动控制。

T2SX 电动二通温控阀

产品特点

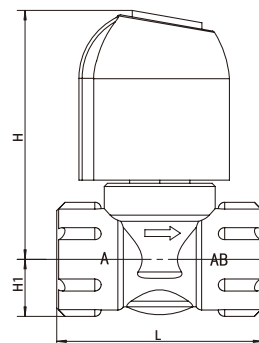
快拆式结构；
无水锤冲击及启闭噪音；
前后压差 350KPa 以下，实现零泄露关断；
采用德国原装进口执行器，具有首次全开功能；

产品标准

丝口连接标准：GB/T 7306.1
检测标准：GB/T13927

技术参数

公称通径：DN20/DN25 (3/4"/1")
公称压力：PN16
工作温度：0° C~85° C
密封试验：350KPa
壳体试验：1.5PN
适用介质：水



材质说明

部件名称	材质名称
阀体	黄铜
阀盖	黄铜
阀板	黄铜

部件名称	材质名称
弹簧	不锈钢
密封圈	三元乙丙橡胶
执行器	组件

外型尺寸 - PN16 mm

型号	Size	DN	H1	H	L	料号编码
T2SX-0020C	3/4"	20	18	107	65	21181030004
T2SX-0025C	1"	25	23	108	80	21181040004

执行器参数

电压	AC230V ± 10%, 50/60Hz
功耗	2W
推力	100N
行程	4mm
开关周期	约 3 分钟
防护等级	IP54
连接尺寸	M30 × 1.5
环境温度	-25° C ~ 60° C
引线长度	1m
引线规格	2 × 0.75mm ² PVC

接线图

