

丹佛斯电磁阀 54 41221

产品名称	丹佛斯电磁阀 54 41221
公司名称	济南冰雪制冷设备有限公司
价格	330.00/个
规格参数	流量:54 转速:4 型号:41221
公司地址	济南市天桥区济洛路160号
联系电话	86-053185909901/85908801 13305319049

产品详情

流量	54	转速	4
型号	41221	品牌	danfoss丹佛斯
材质	铜	连接形式	螺纹
压力环境	低压	工作温度	高温
标准	日标	流动方向	双向
驱动方式	手动	零部件及配件	阀体
用途	安全	类型(通道位置)	三通式
适用介质	氢气		

丹佛斯电磁阀

济南冰雪制冷设备有限公司长期供应丹佛斯电磁阀各种型号，仓库存货，质量保证，非中转，如有所需者，可来电详询：

电话：13305319049

		r22/r410a	r407c
condensing temperature	/	54.4/130	54.4/130
evaporating temperature	/	7.2/45	7.2/45
liquid temperature	/	46.1/115	43.8/111
return gas temperature	/	18.3/65	18.3/65

* condensing/evaporating temperature of r407c are mid point te

t2/te2型膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.t2/te2型膨胀阀

为可互换阀芯,该特点便于用户进行库存管理和维护使用.

te5 型热力膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.te 5系列的阀体具有宽广的范围.

te 12 型热力膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.te 12系列的阀体具有宽广的范围.

te 20型热力膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.te 20系列的阀体具有宽广的范围.

te 55型热力膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.te 55系列的阀体具有宽广的范围.

pht型膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的大型制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.pht型膨胀阀有焊接或钎焊法兰两种连接.pht型膨胀阀由三组可互换的元件组成:热力感温元件组,流口组件,带有连接方式的阀体(包括内部的装配).

tua/tuae型不锈钢膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.紧凑的结构设计,重量轻和管路连接处使用双层金属材质方便快速的钎焊.tua/tuae型膨胀阀为可互换阀芯,其过热度可调.

tcae型不锈钢膨胀阀应用于以氟化物为制冷剂的制冷和空调系统,液态制冷剂通过其进入蒸发器.紧凑的结构设计,重量轻和管路连接处使用双层金属材质方便快速的钎焊.tcae型膨胀阀为可互换阀芯,其过热度可调.

tea热力膨胀阀被用于控制蒸发器的供液.当干式蒸发器热负荷的发生变化时,膨胀阀感受的蒸发器出口过热度同时也发生变化,膨胀阀特别适用于干式蒸发器的制冷剂供液.