

Q644F气动三通球阀 气动三通换向阀 气动不锈钢三通法兰球阀

产品名称	Q644F气动三通球阀 气动三通换向阀 气动不锈钢三通法兰球阀
公司名称	永嘉县科菲流体控制有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KFF 型号:Q644F 材质:不锈钢
公司地址	浙江温州永嘉江北街道东方工业区 (325100)
联系电话	86-057767952936/67950637 18969793293

产品详情

q644f气动三通球阀 气动三通换向阀

气动不锈钢三通法兰球阀

kff科菲气动三通球阀有t型和l型。t型能使三条正交的管道相互联通和切断第三条通道，起分流、合流作用。l三通球阀型只能连接相互正交的两条管道，不能同时保持第三条管道的相互连通，只起分配作用。

kff科菲气动三通球阀配套气动执行器（气缸/气动头）主要性能参数：1.气缸类型：gt系列，aero2系列，at系列及aw系列（可选）。2.作用方式：双作用活塞式、单作用弹簧复位式。3.气源压力：0.4~0.8mpa(4~8bar)4.工作介质：干燥、清洁不含腐蚀性气体5.工作温度：-20℃~60℃(环境温度)，其他温度请具体咨询。6.动作范围：0~90°±5°7.接口螺纹：g1/8",g1/4"，其他规格请具体咨询。8.壳体材质：gt/aero2/at系列默认铝合金，其他材质请具体咨询。9.选配附件：电磁阀，限位开关，气源处理元件，手动操作器及阀门定位器等。

kff科菲气动三通球阀配套阀体主要技术参数：1.阀门类型：l型，t型。2.阀门型号：q614，q615,q645，q644等。3.连接方式：法兰，螺纹。4.公称压力：0.6~6.4mpa，150~300lb等。5.公称通径：dn6~dn200mm6.阀体材质：铸钢wcb，锻钢a105，不锈钢304/316/316l等。7.密封材料：ptfe，rptfe，ppl，peek及金属密封材料等。8.适用温度：ptfe 150℃，ppl 250℃，金属密封 4250℃。9.适用介质：水、蒸汽、油品及硝酸类等。

kff科菲气动三通球阀系列产品别名叫法（气动三通球阀关键字）：气动三通球阀、气动三通换向阀、气动三通分流阀、气动三通不锈钢球阀、气动三通法兰球阀、气动三通内螺纹球阀、气动三通铸钢球阀、t型气动三通球阀、l型气动三通球阀、气动三通换向球阀、气动三通分流合流球阀、气动三通球阀、气动带手动三通球阀等。

kff科菲气动三通球阀其他说明：欲了解设气动三通球阀计制造标准、气动三通球阀性能参数、气动三通球阀技术参数、气动三通球阀适用介质说明、气动三通球阀连接尺寸、气动三通球阀结构长度、气动三通球阀法兰标准、气动三通球阀材质配置说明、气动三通球阀价格、气动三通球阀安装调试及维护说明等信息，请致电本公司或者在线咨询。

kff科菲气动三通球阀订货说明（需提供参数）：1.执行器作用方式及气缸类型：作用方式（双作用、单作用），气缸类型（gt/aero2/at/aw）。2.阀体参数信息：管道介质、温度、压力、口径、连接方式及阀体材质。3.所需气动附件（可选）：电磁阀，限位开关，气源处理元件，手动操作器及阀门定位器等。

本产品的品牌是KFF，型号是Q644F，材质是不锈钢，连接形式是法兰，结构形式是浮动球球阀，公称通径是15-200（mm），适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是换向，驱动方式是气动，零部件及配件是执行器，用途是换向，类型(通道位置)是三通式，作用对象是水，规格是50-200