

## 蝶阀VKF41...PN6/10/16，法兰连接

产品名称	蝶阀VKF41...PN6/10/16，法兰连接
公司名称	济南西宇自控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市历城区东晨大街100号上海花园16号楼1单元301室
联系电话	86-053188033766 13156162173

## 产品详情

蝶阀VKF41...PN6/10/16，法兰连接 Ø EPDN密封，符合ISO7005的PN6、PN10、PN16的法兰间连接。  
Ø 用于闭环系统中冷冻水及低温热水的控制。 技术参数：Ø 角行程：90  
Ø 介质温度：-10...120 Ø 允许工作压力：16..kPa Ø 阀体：铸铁EN-GJL-250  
Ø 阀门内件材料：不锈钢 Ø 额定压力：PN16 蝶阀VKF41....系列 型号 公称直径 KVS阀门全开时的额定流量系数【m<sup>3</sup>/h】 泄漏率 需要安装附件 SQL33../83.. Pmax 【kPa】 SQL35../85.. Pmax 【kPa】 VKF41.40 40 50 0.22% KVS ASK33 500 VKF41.50 50 80 0.14% KVS ASK33 500 VKF41.65 65 200 0.09% of KVS ASK33 500 VKF41.80 80 400 0.06% KVS ASK33 500 VKF41.100 100 760 0.04% of KVS ASK33 500 VKF41.125 125 1000 0.04% of KVS ASK33 300 VKF41.150 150 2100 0.02% KVS ASK33 250 500 VKF41.200 200 4000 0.01% KVS ASK33 150 500 应用领域：介质温度 密封填料 低压热水 高达120 三元乙丙橡胶O形圈 冷冻水/防冻水 低至-15 三元乙丙橡胶O形圈