

# 电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子

产品名称	电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	型号:DFC 性能:耐磨 连接形式:法兰
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段（永嘉县罗浮天龙水泵厂内）
联系电话	13075736182

## 产品详情

电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子用途：

本产品是我们根据市场需要与有关设计院合作开发的系列产品，是物料输送系统中实现物料快速换向的理想设备，广泛应用于建材、冶金、矿山、轻工、电力、粮食等行业固体颗粒和粉状物料的输送。

特点：

电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子采用优质碳素钢板焊接结构、具有体积小、重量轻、阻力小等特点。采用电液推杆驱动，运行平稳、故障率低、可以快速切换物料流向，也可以接受调节或变送单元信号进行自动控制。

工作原理：

该产品主要由阀体、阀轴、阀板、曲柄机构、电液推杆等组成，工作时电液推杆的直线往复运动通过曲柄带动阀轴、阀板作一定角度的摆动，从而输送物料、控制物料的流向及流量。

电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子主要性能参数：

适用介质含尘固体颗粒或粉料电源电压380V50Hz

适用温度 350 调节特性常规情况二位开关式

电液推杆型号DYT系列 特殊情况4-20mA电信号

DSF- A(B) 型电液动三通分料器

2.DSF- C(D、E) 型电液动三通分料器

3.DSF- F 型电液动三通分料器

4.DCSF- - 型电液动三通分料器

产品特点

DCSF型电液动船式三通分料器，采用船式溜槽结构，使物料更加畅通；增装导向辊，保持较小的负角间隙，有效的防止物料进入间隙内；进煤有“漏斗”状护架，使物料直接进入船体内。由于采用拼装结构，维修也比较方便。

5.DBSF - - 型电液动三通分料器

电液动侧三通分料阀、电液动耐磨侧三通溜子产品特点

DBSF型摆动三通分料器采用内套筒换向结构，使物料与三通壳体分离，这样就不会在壳壁上积料或结疤、不存在卡住套筒转动不灵活的问题，也不会出现漏料、混料现象。操作灵活、省力。

6.D4F- - 型电液动四通分料器

电液动三通分料器技术参数表 (F型)