

电液动三通分料器、电动正三通分料阀

产品名称	电液动三通分料器、电动正三通分料阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2100.00/台
规格参数	性能:耐磨 型号:DSF-A (B) 型 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

电液动三通分料器、电动正三通分料阀产品简介

DSF-A (B) 型电液动三通分料器可用于物料换向/分流流程。且允许在有料流通过时换向；DSF-C (D、E) 型电液动三通分料器可用于物料换向分流流程，并且有闸门的动能；同时控制物料切断或同时流通的作用。

电液动三通分料器、电动正三通分料阀产品特点

- 1、设计合理，规格、型号齐全，产品系列化，便于选型，通用、综合配套性能力强，操作简便，易于维修。
- 2、如果所有闸门配置电液转角器或电液推杆为动力源，能使闸门启闭快速、灵活，且又具有带负荷启动能力以及超载保护功能。可避免烧坏电机，设备运行平稳、可靠。整机结构紧凑，重量轻、耗电省、噪音小、安装方便。
- 3、全液压转动，其推、拉力均可实现无级调速，驱动力范围广。调节往复行程，位置自锁，可调节闸门开启度，控制闸门流量。
- 4、投资小。因为积压型号闸门均规范化设计，系列化生产，有利于降低成本，而且单体的闸门可配置一台或数台电液转角器或电液推杆，即可实现全液动传动。不需专门设液压站，无任何的附属设备。
- 5、应用范围广泛。由于考虑阀门可能在各种环境下工作，所以在设计中尽力扩大了阀门的型号、规格、

品种、系列的配套设计，可广泛适用于各行业的散状料的贮运。

6、散状闸门所配电液转角器或电液推杆能够实现行程控制，信号显示；远程集中控制、数字显示；或4-20mA微机控制。

电液动三通分料器、电动正三通分料阀的详细介绍

DSF-A（B、C、D、E）型电液动三通分料器采用了电液推杆作动力源。因其具有自动过载保护性能，当运行受阻时，油路中压力增高到调定的限额，溢流阀迅速而准确地溢流，实行过载保护。电机运转在额定值内不会烧毁。当推杆运行至调定行程终端时，电液推杆油路集成块中设计了自锁机构，电机停止，活塞杆则自锁在此位置上，处于保压状态。

其中DSF-A（B）型电液动三通分料器可用于物料换向/分流流程。且允许在有料流通过时换向；DSF-C（D、E）型电液动三通分料器可用于物料换向分流流程，并且有闸门的动能；同时控制物料切断或同时流通的作用。

电液动三通分料器、电动正三通分料阀的工作原理

电液动三通分料器的工作原理是通过电液推杆带动三通分料器的转轴机构，来控制翻板翻转，达到物料换向的作用。

本产品可以直接将上部法兰接在胶带机头部漏斗下或其它设备下料接口处，其一般用于在堆比重小于等于2.8t/m³、且磨琢性较大、工作环境恶劣的条件下。考虑到其结构尺寸大、重量大（耐磨衬板较厚），上部法兰无法承受自身重量，使用须根据实际情况另加支承。