

Z973F-10C、Z973H-16C电动刀型闸阀、刀闸阀

产品名称	Z973F-10C、Z973H-16C电动刀型闸阀、刀闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	型号:Z973X、Y-10C 性能:耐磨,对夹式 材质:铸钢,304不锈钢
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

Z973F-10C、Z973H-16C电动刀型闸阀、刀闸阀, Z973X/Y/W-10P耐磨对夹式刀形闸阀特点:1、超短结构长度,节省材料,可使管路系统整体重量大大减轻。2、占用有效空间小,能有效支持管道的强度,可减少管道振动的可能性。3、闸板选用奥氏体不锈钢,耐腐蚀性能大大提高,可有效的防止由于闸板腐蚀引起的密封泄漏。4、配有多回转式电动装置,使闸板作上下直线运动,实现远程控制阀门的打开或关闭。适用场景:PZ973H、PZ973F、PZ973Y 电动刀闸阀 通径范围:DN50~DN800,使用温度: 100 ,应用于污水、造纸、化工、煤炭、制糖等领域,特别适合于造纸行业在管道上作调节与节流使用。Z973F-10C、Z973H-16C电动刀型闸阀、刀闸阀 产品型号 阀体材质 型号碳钢 PZ973H、PZ973F、PZ973Y-10C、PZ973H、PZ973F、PZ973Y-16C 不锈钢 PZ973H、PZ973F、PZ973Y-10P、PZ973H、PZ973F、PZ973Y-16 PZ973F-10C、Z973H-16C 电动刀型闸阀、刀闸阀 零部件材料 型号材料 阀体 阀杆 密封面 填料 PZ973H-10C WCB2Cr13 硬质合金、聚四氟乙烯 V型聚四氟乙烯、柔性石墨环 PZ973H-16C PZ973F-10C PZG1Cr18Ni9Ti1Cr18Ni9Ti PZ973F-16 PPZ973Y-10C PCF8 (304)0Cr18Ni9

(304)PZ973Y-16 PZ973F-10C、Z973H-16C 电动刀型闸阀、刀闸阀 主要技术参数 型号 PN 工作压力 / MPa 适用温度 / 适用介质 PZ973H-10C 10~161.0~1.6 100 纸浆、污水、煤浆、灰渣水泥混合物 PZ973H-16C PZ973F-10C PPZ973F-16 PPZ973Y-10C PPZ973Y-16 PZ973F-10C、Z973H-16C 电动刀型闸阀、刀闸阀 结构图 Z973F-10C、Z973H-16C 电动刀型闸阀、刀闸阀 连接尺寸 MPa DNLDD1D2HN-MD0W(Kg) 1.050431601251003304-M1618065461801451203604-M1618080461951601353904-M16220100522151801554408-M16220125562452101855108-M16230150562802402106008-M20280200603352952657008-M203602506839035032084012-M203603007844040036896012-M2040035078500460428111016-M20400400102565515482125016-M22400450114615565532138020-M22530500127670620585153020-M22530600154780725685180020-M27600700165895840800215024-M276008001901010950898242024-M30680900203111010501005268028-M306801000216122011601115310028-M307001200254145013801325345032-M368001.65043160125993304-M1618065461851451203604-M1618080462001601353908-M16220100522201801554408-M16220125562502101855108-M16230150562852402106008-M202802006034029526570012-M203602506840535531084012-M223603007846041037596012-M2240035078520470435111016-M22400400102580525485125016-M27400450114640585545138020-M27530500127715650609153020-M30530600154840770720180020-M36600700165910840788215024-M366008001901025950898242024-M36680