

QZM不锈钢渠道闸门|CBZ电动渠道闸门 软密封耐腐蚀性强

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | QZM不锈钢渠道闸门 CBZ电动渠道闸门 软密封耐腐蚀性强 |
| 公司名称 | 冀州市华顺水工机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:华顺水工机械 型号:CBZQZM 连接形式:焊接 |
| 公司地址 | 河北省冀州市西王镇北张庄村 |
| 联系电话 | 86-318-8831198 13784864581 |

产品详情

灵活的付款方式：(1) 先付定金30%，余款货到验证后付清。

(2) 网络平台交易，遵照网络平台交易规则执行。

产品展示：（给安徽古井贡酒公司安装的不锈钢闸门）

（安装前的启闭机）

（安装前的不锈钢闸门）

（不锈钢渠道闸门背面）1.不锈钢闸门用途：广泛用于自来水厂，污水处理厂，排灌、排涝、石油、化工、冶金、环保、电力、塘堰等场合，作为截止、调节流量和控制水位之用，具有结构简单、操纵灵活、重量轻、无卡阻、启闭迅速，特别适用于各类固体物料和50mm左右块状、团状物料的输送及流量调节，安装不受角度限制，操作方便，能随时调整尺度，也可以根据客户需要选择其他驱动方式，比如：气动、电动等。

2.不锈钢闸门结构：

门叶包括：承重结构、行走支承、支臂、支铰、止水装置、吊耳等。不锈钢闸门埋固部分包括：轨道、

铰座、止水座、护角等。不锈钢闸门重量轻、耐蚀性好、止水性能好、防腐性能好、使用寿命长、可双向承压受力条件、密封性能好。不锈钢闸门的闸门的过水断面与渠道等宽；超宽型可制作成双吊点启闭，对渠道深度的适应性强；橡胶密封。

不锈钢闸门由活动部分（也称门叶）、埋固部分和启闭机械3部分组成。

不锈钢闸门可用于控制水、蒸汽、油品、气体、泥浆、各种腐蚀性介质、液态金属和放射性流体等各种类型流体的流动，阀门的工作压力可从0.0013mpa到1000mpa的超高压，工作温度从-269 的超低温到1430 的高温。

3.不锈钢闸门的特点：

1. 重量轻: 约为铸铁闸门的1/3重量；
2. 耐腐蚀：耐酸度及大部分腐蚀性化学品及污水、海水；
3. 密封性好：采用橡胶对金属密封，密封性能好；
4. 力矩小：由于闸板重量轻，闸板与导轨及橡胶密封条的摩擦阻力小，故使得手轮操作力矩小；
5. 寿命长：密封面磨损非常小，寿命长；
6. 安装方便：闸框通过二次混凝土浇注固定，方便可靠。

4.我们产品的优势：

我公司技术人员在工艺上采用“埋弧焊”进行焊接，因为熔渣的保护，熔化金属不与空气接触，焊缝金属中含氮量低，而且熔池金属凝固较慢，液体金属和熔化焊剂间的冶金反应充分，大大减少了焊缝中产生气孔、裂纹的现象。焊缝质量高。使得闸门的抗压力密封性比同类产品高出百分之30。（冬天0下20度不开裂，夏天40度以上不变形）在耐腐蚀上，先在闸门底层采用抛丸喷砂设备去除钢板表面的氧化铁，然后采用高温火焰喷锌，最后在表面涂上树枝橡胶漆，而止水带采用丁腈橡胶材质远超同类产品，在产品价格始终保持在业内较低水平，并且华顺水工机械公司成为了业内少数几家通过了iso9001-2000标准质量管理体系认证的企业。在售后服务上我们郑重承诺产品质保期1年（在这期间出现质量问题无条件退换）产品保修期3年，出售产品就时我们将免费提供相关配件。假如您购买配套启闭机，我们将在原价格基础上优惠百分之15。（各类启闭机参见左侧图表）

5.不锈钢闸门安装：

- 1、在闸门安装前，首先检查各连接部位的螺栓是否因运输装卸中造成的松动，如有松动应加以紧固。
- 2、检查主立框与横框连结上的止水面是否有错位，如有错位则松动连接螺栓将止水面调整在同一平面内。
- 3、安装时应采用整体就位安装，不能闸框、闸板分体安装，防止闸框变形。
- 4、二期浇筑前将闸门整体吊装就位后找好前后、左右的正确位置，然后调整螺栓与工程配钢筋焊牢固。

5、气动螺旋闸门出厂前，为了使闸板、闸框贴合的更紧，安装后减少间隙，2米以上的闸门在上下横框上安装了压板卡铁，立框的斜铁上增加了顶丝。注意在间隙调整后，将卡铁和斜铁上的顶丝拆除，以使闸门启闭。

6、在浇筑混凝土时，流进闸板、闸框、斜铁、挡板间隙中的灰浆应清除，防止灰浆凝固影响启闭。

退货条款：

- 1.客户在验货后发现与要求不符无条件退货，
- 2.1年之内出现质量问题无条件退货，3年保修期
- 3.在运输过程中造成的损坏，由我们负责，
- 4.我们承诺全国各地5天之内到货，如有延期将赔偿客户损失（港澳台藏轮渡除外）

本产品的品牌是华顺水工机械，型号是CBZQZM，连接形式是焊接，主体材料是不锈钢，公称通径是200-6000（mm），适用介质是固态或液态流质，材质是不锈钢，密封形式是硬密封型，标准是国标，外形是多种，流动方向是双向，驱动方式是手动电动气动，零部件及配件是阀体、闸板、螺杆、执行器等，用途是截止，压力环境是常压，工作温度是高温，类型(通道位置)是二通式