

## 铜芯闸阀生产厂家 泊头市硬密封阀门厂鑫通达 球墨铸铁人防专用闸阀

产品名称	铜芯闸阀生产厂家 泊头市硬密封阀门厂鑫通达 球墨铸铁人防专用闸阀
公司名称	河北鑫通达铸业有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:鑫通达 材质:球墨铸铁 密封形式:硬密封型
公司地址	河北省泊头市四营乡工业开发区
联系电话	0317-8226688 18632744663

### 产品详情

防护闸阀 人防防护阀门 球墨铸铁铜杆铜芯法兰闸阀Z45T-16 硬密封楔形闸阀Z41T-16

河北鑫通达铸业有限公司是一家专业生产防护闸阀，人防工程防护阀门，球墨铸铁铜杆铜芯法兰闸阀Z45T-16暗杆，明杆硬密封楔形闸阀Z41T-16的公司。

防护阀门是指防冲击波及核生化战剂由管道进入工程内部而设置的阀门。由于防空地下室内部有贮水，可以在空袭警报时将给水上的防护阀门关闭，截断与外界连同

, 防止冲击波和核生化战剂由管道进入工程内部。

防护阀是人防工程中各种管道中的专用阀门，它是需要人防产品生产许可证的。其他阀门如防爆阀般用于厂矿企业车间。防护阀门和防爆阀的作用截然不同，区别在于防护阀门一般用于人防工程，防爆阀用于厂矿企业车间，防护阀更精密，防爆阀更坚固。

公称压力：1.0 ~ 2.5MPa

公称通径：40 ~ 600mm

工作温度：0 ~ 150

适用介质：水、油、气等

法兰标准：GB/T17241.6 GB9113

试验标准：GB13927 AP1598

一、人防区预留预埋一般要求地下室人防工程机电安装全图文

1、人防预留预埋的内容：人防区内各专业的预留预埋线管和套管。

2、各人员出入口和连通口的防护密闭门门框墙、密闭门门框墙上均在平时预埋几根备用管，管径为65mm，管壁厚度不小于2.5mm的热镀锌钢管。

3、各种穿越外墙、临空墙、防护密闭隔墙和密闭隔墙的电缆管线作好预埋，预留备用管，并作好防护密闭或密闭处理。

4、由地下室配电房各引一路低压电缆至各人防区配电箱，相邻地块战时区域电站引来的人防电源作为战时备用电源。战时电源临战时需3天转换时限内完成调试，平时做好电源回路的预埋管工作。

5、各种设备安装的预留孔洞。

二、人防施工注意事项

1、所有穿越人防区防护密闭隔墙、密闭隔墙及顶板的压力管道均需预留防护密闭套管，防护套管做法参照图集07FS02（人防水），重力排水不得穿越人防区隔墙及顶板。

2、人防防爆地漏安装应符合07FS02（人防水）规定。防爆地漏安装需要注意建筑后浇层厚度，控制好地漏安装标高，安装完毕后地漏盖需取下另行存放，地漏内采用编织袋内装锯木屑填满饱满密实，以防堵塞。待建筑地面完成后再安装地漏盖。

3、人防区暗装电气管路均采用壁厚不小于2.5mm的热镀锌钢管，穿过人防隔墙及顶板的电气管线，需按照05SFD10（人防电）规定做防护密闭处理，明配管需预留穿人防隔墙及顶板的密闭套管，密闭套管做法详05SFD10（人防电）。并需注意战时如信号管、检测管等穿防护墙的备用预留管。

4、人防区战时安装的风管穿防护墙处需随结构施工预留符合密闭要求的预留管，预留管尺寸、坐标、标高均需核对各专业图纸做综合排布，以免造成各专业间管线冲突，人防通风各种预留管道均需符合人防规范要求。

### 三、各种穿防护墙密闭做法

1、电气钢管采用钢板密闭肋,厚3~4mm，钢板密闭肋应与结构钢筋焊牢。

2、电气刚性阻燃塑料管采用同质材塑料板制作密闭肋,板厚>5mm。

3、通风管钢管厚度应不小于3mm，密闭肋厚5~6mm，出墙面长度应为100mm。

### 人防几个重要器件安装的预埋

#### 1、防爆地漏及管道的预埋安装

通常在防毒通道、密闭通道、简易洗消间、滤毒室、扩散室等房间设有防爆地漏。

防爆地漏及排水管道的预埋安装是在浇注地下室底板或建筑垫层之前进行，房间地面应按0.5%坡向地漏。由于防爆地漏是用丝口连接排水管，所以排水管必须用镀锌钢管。

