

煤矿井下MMB防水防火密闭门 MMB1.8 × 2.0井下防水密闭门规格齐全

产品名称	煤矿井下MMB防水防火密闭门 MMB1.8 × 2.0井下防水密闭门规格齐全
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:MMB1.8 × 2.0 名称:井下防水密闭门 产地:山东
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

MMB矿用防水防火密闭门和普通的矿用无压风门在外形上是有很大的差异的，这种矿用风门的主体结构是钢结构焊制而成，门体纵横双向附加加强筋，门框通过筋钩与混凝土墙体连接。煤矿防水密闭门的预埋件、加强筋、合页、插销、门锁等五金配件熔融温度不低于1000度，门框、门扇面板及其加固件均采用冷轧薄钢板，且为一次辊轧成型，门框钢板厚度为25#槽钢，加强筋为12mm冷轧钢板，门扇面钢板厚度为10mm；所用的材料均为标准材料，在生产制作的每一道工序都有专门的质检人员严格把关，防止因小失大，这些工序都是相辅相成的，质量可靠才能对的起客户。关键部件是密封装置。防水密闭门生产使用过程中的部分注意事项，相信您能够使煤矿防水密闭门的效果更好。

该款风门有的矿井管理人员还把它简称为矿用防水密闭门或矿用防火密闭门，其实都是指的一种产品。一般都是长方形的，每套防水防火密闭门的组成有的是一个门框和二个门扇，有的是一个门框和一个门扇构成，这主要看硐室门口要求的通径的大小。如果通径太大使用设计为一个门扇时因为门板面太重，不但开闭风门时用力大并且不易关严，这严重违背了安装防水防火密闭门的初衷。因此只要是能用一扇能解决的问题，就设计为一个门框、一个门扇的结构形式，既节约了成本、节省力气，又加重了风门的密闭性。无压风门（压力平衡式风门）主要用于矿山井下进回巷和主要进回风巷之间每个联络巷中，是目前所有风门的替代品。该风门是目前我国煤矿井下较为理想的一种风门，主要用于矿山井下进回风巷和主要进回风巷之间每个联络巷中，它打破了长期以来老式传统风门的结构型式，巧妙地把作用在风门上的风压通过平衡结构将其转化为一种内力，充分显示出该风门结构独特，使用简单，安全可靠等优点，受到专家和用户的高度评价，是目前这些风巷中所用风门的替代品MMB防水密闭门的产品用途：防水防火密闭门用于井下主变电所和主排水泵房通往井底车场的通道内，容易关闭，以防止水的突然浸入防水防火密闭门施工注意事项：1检查施工地点的、二氧化碳等有害气体的浓度。