

毕节黔西金属矿避难硐室防水门MMB-1.6*1.8矿用防水门钢板厚度12mm m毕节黔西

产品名称	毕节黔西金属矿避难硐室防水门MMB-1.6*1.8矿用防水门钢板厚度12mm毕节黔西
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	780.00/元
规格参数	材质:冷轧钢板 海报:>1400 重量:100
公司地址	山东省泰安市徂汶景区化马湾乡北崖村村委西500米
联系电话	18805488208 18805488208

产品详情

毕节黔西金属矿避难硐室防水门MMB-1.6*1.8矿用防水门钢板厚度12mm毕节黔西避难硐室防水门风筒防逆流装置是运用于煤矿井下，防止井下突起供风系统中，防逆流铁风筒防止瓦斯逆流的一成，矿井下铁风筒在局部通风机工作通风时，铁风筒防逆流装置内的防逆流止隔板受风压下影响打开状态，风流通过，止隔板受限位器作用呈夹角状态；当突出可浑然气体、有毒气体，压力大于局部通风机风压时，铁风筒内呈负压时，止隔板立起涨紧，实现防逆流功能 避难硐室防水门矿用铁风筒；焊接管道壁，异形法兰，连接密封垫；组装成新型铁质铁风筒，为保障矿井通风系统的可靠运行，提供了更为有效的解决方案。矿用铁风筒的问世，也为煤矿井下通风除尘提供了建设性条件，有效建立了井下通风除尘系统，为矿井下安全生产提供先决条件

风筒防逆流装置是运用于煤矿井下，防止井下突起供风系统中，防逆流铁风筒防止瓦斯逆流的一成，矿井下铁风筒在局部通风机工作通风时，铁风筒防逆流装置内的防逆流止隔板受风压下影响打开状态，风流通过，止隔板受限位器作用呈夹角状态；当突出可浑然气体、有毒气体，压力大于局部通风机风压时，铁风筒内呈负压时，止隔板立起涨紧，实现防逆流功能 GB 15763.2-2005 建筑用安全玻璃

第2部分：钢化玻璃，DB37T 4287-2020 人防工程防护设备漏气量现场检测规程 防护密闭门及密闭门矿用铁质风筒的主要作用：铁风筒主要作用就是用来穿墙，穿过风门墙起到连接井下布风筒的用途，铁风筒内部可以加置防逆流风门，防逆流装置起到防突的功能，顺风向往矿井送风时防逆流风门成打开状态，当遇到风机停止供风，或者通风机交替工作的空隙中遇到井下风流到流时，这时候风筒内部的防逆流风门就会自动关闭，起到隔断风流逆向的作用 铁皮风筒防逆流装置 矿用铁质风筒 风门墙孔逆向隔断装置，主要作用就是用来穿墙防逆流穿墙铁风筒用于煤矿井下，防止井下突出产生瓦斯逆流的一种安全防护装置；目前为防止发生可燃混气体、瓦斯逆流，矿井下巷道除了在进风侧设置阻风的无压平衡风门以外，还应考虑局部通风机送风铁风筒穿过墙体处的防逆流设施