

专车快递 煤矿避难硐室隔离门MGL-1.2*1.8 避难硐室防爆密闭门 16mn材质

产品名称	专车快递 煤矿避难硐室隔离门MGL-1.2*1.8 避难硐室防爆密闭门 16mn材质
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:岳通矿用 使用地点:生存室 钢板厚度:10mm
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

榆林煤矿避难硐室隔离门MGL避难硐室防爆密闭门避难硐室防爆密闭门必须开启灵活、密封可靠，符合国家煤矿安全监察局《煤矿井下避难所试点建设基本要求》（煤安监司办【2010】第9号）、国家煤矿安全监察局关于《建设完善煤矿井下安全避险“六大系统”的通知》（安检总煤装【2010】第146号）文件要求，并通过爆破试验及气密性试验检测报告，各项指标全部符合标准避难硐室密闭门（井下避难硐室密闭门）与矿用避难硐室防爆门（井下避难硐室防爆门）组成的一套避难硐室门，用于煤矿矿井下的避难硐室与生存室之间。外侧的一樘避难硐室防爆门能够抵挡不大于0.3兆帕的冲击波，又能够有效阻挡有毒气体进入避难硐室内，还具有一定的隔温、防火、防水和降噪功能。BMB矿用避难硐室门的特点，避难硐室防爆门开启灵活、快捷、可靠，水、气双重密闭、强度高、可有效防止有形和无形损耗；且操作容易、安装方便，可以承受1.0MPa的冲击波，爆破压力0.6-1.5Mpa，并且能有效隔绝有毒有害气体进入，还具有应急门和观察窗口，为井下矿工提供有效的安全保障。难硐室防爆门的密封胶条与门扇连接,先用胶粘合,然后用螺栓固定，密封胶条要经常涂滑石粉,以防老化；避难硐室防爆门的开启应朝向库内,避难硐室防爆门的设计采用向右侧开启方向,若要向左侧开启,则应以门扇中心线为轴,对称调动零部件的位置。为满足煤矿安全化建设，实现单轨吊自动门行人、通车过程中本地控制、司机控制功能，并保证控制系统安全、稳定、可靠。为能够有效地控制矿内的气体流动、控制风量。抗形变调节门需为对开式双扇门。对开式双扇抗形变调节门具有更好的稳定性和平衡性。抗形变调节门应包括抗形变调节装置、摇杆传动装置、可视化观察窗、固定装置、连接平衡装置、风门动力平衡机构等。