

岳通机械 避难硐室门BMB0.9*1.8 井下避险硐室防爆门 抗冲击密闭门

产品名称	岳通机械 避难硐室门BMB0.9*1.8 井下避险硐室防爆门 抗冲击密闭门
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	1080.00/套
规格参数	是否支持加工定制:是 材质:钢质 用途:矿用
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

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；安设在与生存室之间的第二樘避难硐室密闭门能够阻挡有毒气体及可混燃气体进入生存室，设置在避难硐室与生存室之间，起到防护密闭抗冲击波的作用。

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；避难硐室防爆门（避难硐室防护密闭门）使用寿命可达到十年以上。避难硐室门的常规规格尺寸有六种：避难硐室防爆门0.8*1.8/0.8*1.6；避难硐室防护密闭门0.9*1.8/0.9*1.6；1.0*1.6/1.0*1.8等常用尺寸规格；

技术参数

(1) 防护密闭门及密闭门规格为宽 × 高=900mm × 1800mm；

(2) 门扇向外开启，观察窗面积不小于0.04m²；

(3) 门体有足够的强度、承压能力达1.0MPa，能有效防止井下爆炸发生时产生的冲击应力波；

(4) 在500 ± 20Pa压力下泄压速率应当不大于350Pa/h；

(5) 防护密闭门提供国家安全生产检测检验中心颁发的关于门的抗爆炸冲击性检测报告或爆炸科学与技术国家重点实验室颁发的数值分析报告；