

1.0*1.6mBMB避难硐室防爆门 井下临时避难硐室门

产品名称	1.0*1.6mBMB避难硐室防爆门 井下临时避难硐室门
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	900.00/平方米
规格参数	型号:1.0*1.6m 控制方式:手动 材质:铁板
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧
联系电话	15664444497 15664444497

产品详情

1.0*1.6mBMB避难硐室防爆门

煤矿用yongjiu避难硐室门采用向外开启的两道门结构。外侧第一道门为防护密闭门(简称：外门)，主要功能是抵抗1MPa的冲击波和阻挡有毒有害气体;第二道门为密闭门(简称：内门)，主要功能是抵抗0.3MPa的冲击波和阻挡有毒有害气体。两道门之间为过渡室，密闭门之内为避险生存室。1.0*1.6mBMB避难硐室防爆门 井下临时避难硐室门

1.0*1.6mBMB避难硐室防爆门 井下临时避难硐室门安装方法

安装工具：小线、木楔、锤子、扳手、钳子、螺丝刀、手拉葫芦(3吨)、拖线板、线坠、水平尺、钢尺等;

1、门的运输

外门和内门运输到安装地点时采用3吨手拉葫芦，通过吊装从专用运输工具上卸下。运输中要防止破坏成品或碰撞伤人，到位卸下后，门下方应垫厚度不小于100mm的砧木，并放置平稳。门应处于关闭锁紧状态。

2、门的固定

安装时首应先确定两道门的安装位置;在安装位置的顶部施工两根锚杆并临时固定好葫芦，用葫芦通过吊装孔将内门框(与门扇一起)提起到安装位置，检测其门框的水平和垂直，位置调整准确后，用木方或砖块将门垫稳卡牢，进行临时固定。

安装时先进行内门的安装施工，内门框墙体施工建设完成，检查内门开启无误后，再进行外门的安装施

工。

3、门框墙施工方法

内外门框墙厚度要求都为700mm，墙体整体浇筑。采用砖胎膜，厚度为120mm，中间夹层用钢筋混凝土浇筑。回风井防爆门回风立井防爆盖井下临时避难硐室门