

矿用阻燃抗静电高分子材料风门

产品名称	矿用阻燃抗静电高分子材料风门
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:30*220mm 控制方式:自动 材质:高分子
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

矿用阻燃抗静电高分子材料风门在煤矿行业，保障工人的安全是至关重要的。这款风门板采用高分子板材制作，具备优异的耐腐蚀性和耐磨性。高分子板材采用多种高分子材料进行共混，通过特殊的成型工艺，保证板材的强度、硬度和稳定性，从而有效延长使用寿命。此外，高分子板材还具有良好的阻燃性能，可以大大降低火灾发生的风险。矿用阻燃抗静电高分子材料风门

矿用阻燃抗静电高分子材料风门技术特点

.风门采用反向对开结构结合平衡四连杆机构，实现了两扇风门的压力平衡，使得风门的开启阻力非常小，行人开启方便。

.改变了传统的风门结构，由原来的单扇门改为双扇门对称结构，风门开启由单向开启改为双向开启。

.改变了力的作用点，减少了开启阻力，打开风门的作用力比传统风门降低90%以上。

.消除了关闭风门时的冲击力，提高了过往人员的安全系数，保证过往行人的安全。

.风门板材选用高分子复合材料，阻燃、耐腐蚀、抗静电，使风门的使用寿命大大延长，是普通风门的数倍。

.风门阻燃、抗静电的特性满足矿用风门的防火要求，大大提高了煤矿的安全性能。

.风门结构新颖，设计合理，密封性好。采用闭门器使风门自动关闭，并实现两道风门的气动自动闭锁，可有效杜绝风流短路现象。

.与传统的钢制或木制风门相比，具有材料强度高，耐腐蚀，寿命长的优点，减少了风门维护和更换的

大量工作，降低风门的维护成本。

.实现了正、反风门的双重功能，使“正反风门合二为一”使得该风门的适用范围更加广泛。

.风门报警器的使用，可使行人及时了解风门现状，保证行人安全，杜绝误开现象，避免风流短路。