

隧道防护门防爆冲击波330kpa/防护门性能

产品名称	隧道防护门防爆冲击波330kpa/防护门性能
公司名称	广东亚图科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市东坑镇彭屋村秤砣岭43号
联系电话	13425135661 13425135661

产品详情

隧道防护门防爆冲击波330kpa/防护门性能根据《铁路工程设计防火规范》(TB10063-2007)和《铁路隧道防灾救援疏散工程设计规范》(了810020-2012),“长度5.01^及以上隧道内人员疏散口及设备洞室均应设置防护门”,“横通道两端用于疏散的防护门均应向疏散方向开启,且不得设置门溢”,“客货共线铁路隧道防护门的抗爆荷载不应小于0.10MPa,客运专线铁路隧道防护门的抗爆荷载不应小于0.05MPa”,“防护门耐火极限不低于3小时”。另外,根据防火门(GB12955-2008)的相关规定,“防火门门扇开启力不应大于80N”,“防火门应启闭灵活”。