

中控室保温抗爆墙做法及原理

产品名称	中控室保温抗爆墙做法及原理
公司名称	重庆云耀建设工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市秀山土家族苗族自治县乌杨街道园区路21号(县工业园区内周转房G栋5-10)集群注册)
联系电话	15730365090

产品详情

中控室保温抗爆墙做法及原理：抗爆墙做法横向龙骨槽钢和竖向龙骨槽钢的间距1200*12龙骨槽钢按照背靠背焊接，保温型里面填充岩棉保温板，厚度按照龙骨标准做。厚度按照龙骨标准做。切割龙骨时注意竖龙骨开口方向应保持一致，上下不要倒置，以保证竖龙骨开孔在同一水平面上。抗爆墙做法横向龙骨槽钢和竖向龙骨槽钢的间距407*4龙骨直接按揭即可。保温型需要填充岩棉保温板。

用铅锤校正竖龙骨的垂直度。在门窗框，墙体两端和墙体连接处及较大开孔两侧安装加强龙。在悬挂设备的位置，设置其它支撑物体，以便设备的固定。安装暗设管线和插座及内部填充物(按设计要求，如岩棉)如需在竖龙骨开孔，孔径不得大于龙骨宽度的一半。

合格后方可进行防爆板的安装。抗爆墙系统防火性能好和防爆性能好。这样的系统比较适合用在磨损的工业和商业的环境，时会产生压力。以及整体性和牢固程度检查龙骨框架的尺寸和垂直度防火抗爆墙突出的特点提供一个长期的和消防的施工方法。在设计抗爆板龙骨框架系统，考虑为膨胀，挠度承重要求。

抗爆墙使用的规格根据防火防爆的要求。一般防爆板规格为：1200 × 2400 × 9.5mm特殊厚度可以定做。竖向钢龙骨架防爆板需要C型钢或用方钢制作龙骨架，一般采用10cm × 5cm × 3mm方管作竖向龙骨，以600间距竖向排列。但龙骨的间距主要是看防爆系统要求。

