

惠州锋发快速门 不锈钢快速门 快速卷帘门大量供货

产品名称	惠州锋发快速门 不锈钢快速门 快速卷帘门大量供货
公司名称	惠州市锋发门控科技有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	材质:不锈钢 产地:惠州 品牌:锋发
公司地址	惠州市水口镇育才北二路
联系电话	0752-8497355 13802871587

产品详情

快速卷帘门性能：

保冷、保温、节约能源，防虫、防尘、防风、保湿、防火、防静电、防强光、防紫外线、隔音、采光、安全警示、防止意外。

用途适用于冷库、食品、化工、制药、纺织、电子、机械、印刷、工厂、车间、医院、市场、餐厅等各种行业任何场所。宽度

：20cm、1.22 m、1.72m。长度：20m- 50m。厚度：0.2-1.0mm、1.5、2.0、3.0mm-5mm。

颜色桔黄、透明无色、不透明乳白色，浅绿色透明等 2, PVC透明片材(软板软门帘)的性能的用途的详细说明: 耐寒效果 超耐寒门帘在-70 ° C低温仍持有高柔软度，人员、车辆

、物品进出容易，阻隔效果佳，防止冷气流失，成本低廉，大量省电。（USDAPL规格品、无毒性）。

节能效果PVC门帘不消耗电力、无噪声、无动作元件、提高冷冻效率，降低冷冻机转数，省电高达50%。

防火效果防火帘阻燃性高，日本防火协会BT - 82006182006检验合格

，日本消防厅AE - 13 - 0279认可，适合化学工厂、各装建筑物使用（阻燃指数JISD1201）

防风防尘效果重叠式（OVERLAP）安装结构，气密性佳，配以门帘本身重量，在恶劣气候的风速下，也不会达度弯曲而影响正常作业。

静电防止效果静电防止门帘磨擦后不产生静电作

用，适合严禁静电发生的工厂作用。

防紫外线效果防紫外线门帘，作为焊接熔接区的屏幕，只容许可风光透过，滤除有害的紫外线，易于观看作业情形，并防止火花、烟气、碎、碎屑的飞扬扩散，保护人员安全，防止火灾发生。

隔音效果PVC门帘能降低噪音分贝，防止噪

音扩散，减轻噪音公害，作机器隔间屏幕，提高作业的隔音效果。

快速自动门的常规设计要求

快速自动门的设计

1、门柱、门框：材料为厚度 2.2mm 的优质冷轧碳钢（喷灰色烤漆），门洞尺寸（宽×高）（由甲方另行书面通知乙方，以项目现场土建实际施工尺寸为准），门柱外侧应有安全装置保护门柱（喷涂警戒色）。安装位置：要求门框柱距离门洞的两侧各 500mm,门上

600mm；

2、门帘：颜色为蓝色，法国生产的高密度耐氧化涂层工业基布，拉伸强度（经/纬）5700/5200（N/5cm），适用温度-30~+70，厚度大于 0.9mm；防火级别：B1 级 GB8624-2001；防静电系数： 1×10^8 。

3、抗风杆：抗氧化高强度铝合金抗风杆（要有能抵抗风压大于 1560Pa 的能力）。

4、透视方式：中间加有横向透明视窗，透明 PVC 厚度 1.2mm。

5、密封性能：底端在距离地面 300mm 高处设限位装置，即门在关闭后在下端有 300mm 的间隙，两侧配有密封毛项，采用不锈钢螺钉固定。

6、传动系统：德国品牌 SEW，4 IP55 制动电机，1600 转/分，电机功率：1.5kW，220V；变频器与电机配套；提升速度：0.9m~1.6m/s（可调）。

7、控制方式：远程控制和就地控制。就地控制分手动和自动两种方式；远程控制为自动方式，乙方负责提供远程控制所需材料和必要的连接控制线缆的施工。乙方提供自动控制的电气控制箱，设置远程/就地转换开关（钥匙开关）。提供就地手动/控制的按钮盒，每扇门

外侧必须配一个按钮盒（单面控制盒），设置相应的手动操作开关。

8、控制接口：乙方应将控制线接入压机电气控制箱内，并能与中控室连接；乙方采用以太网中传输方式与压机电气控制箱中 C PLC 通讯模块相连

。能发送自动门开启关闭的无源触点信号，即在每扇门的侧面必须安装 2 2 只行程开关，位置在门框的上位（可调

整）、下位（距离地面 300mm

高）。当门开启到上位时，对应的行程开关发出一个信号，通过中央控制室的 PLC

启动除尘除臭风机的高速运转；当门下降到下位时，对应的行程开关发出一个信号，通过中央控制室的 PLC 使除尘除臭风机低速运转；可以接收中控室的控

制信号，控制自动门的开启关闭。

9、主要电气设备：西门子 S7- -0 1400 可编程控制器，C PLC

配置有以太网传输接口，具备以太网传输功能；PLC

应有足够的点数满足中控室对自动门的控制要求，并保证 PLC 输出点 必须有 30% 的余量（即至少 2-3 个点的余量）；地磁环：感应距离 0.8m，

安装在每扇门的外侧（单面地磁环）。

10、安全性能：设置安全气囊；门在下落过程中碰到人或物时能自动返回，安全气囊在位置时，它的下边缘不能低于 5.5 米的高度（门洞下边缘）；门柱下方安装红外线光电保护装置。为保证停电时能使用，应按照门的高度配置合适长度的手动摇杆。

11、电机位置：人面向门时，电机位置在右侧，控制线也在右侧，该布置 X 套。

12、环境噪声能达到 GB3096《声环境质量标准》一类的要求。