

产品规格书

TSA 325 GG *



自动旋转门系统实现全玻璃解决方案

应用领域

- 三扇和四扇全玻璃门系统
- 高进出频率的室内门和室外门
- 具有代表性的光线充足的建筑物入口
- 采用窄立杆结构的正面
- 符合最高设计标准的玻璃幕墙
- 内径可在 2000 至 3000 mm 范围内
- 地埋式安装, 门机安装在地板上 (衍生型 B)
- 安装在吊顶下的门机 (衍生型 A)

产品特点

- 华盖高度至少为 20 毫米的超平稳运行、低磨损的门机解决方案
- 机组和控制技术完全隐藏在地板中
- 简化的玻璃屋顶提供额外的透明度
- 简化的铝型材和圆角边缘, 创造出外观时尚的光学元件
- 有效的防风、防雨、防噪音隔热效果
- 灵活并且安全地旋转

技术参数

产品名称	TSA 325 GG *
手动操作	是
全自动操作	是
伺服功能	是
适合逃生救援通道	否
紧急逃生功能 (BO)	否
内径 (最小值)	2000 mm
内径 (最大值)	3000 mm
三扇门系统	是
用于 4 扇门系统	是
净通道高度	3000 mm
华盖高度 (最小)	20 mm



型号/订购信息

名称	识别号
TSA 325 GG *	183195

* 上述产品的样式、类型、特性、功能和是否在售可能因国家而异。如有任何疑问，请联系盖泽。