

产品规格书 TS 5000 L-R *



带滑尺的上置闭门器,用于合页异侧,门页宽度达1400 mm,带电动停门功能和烟雾开关

应用领域

- → 防火和防烟门
- → 左右两边的双向开启门
- → 门扇宽度可达 1400 mm的双向开启门
- → 合页异侧门扇安装
- → 带内置停门装置的停门系统



产品特点

- → EN2-6级可变调节闭合力
- → 工作电压为24V 直流电
- → 可用于左右开门,无需转换
- → 导轨内的电动停门装置在开启角度达到80°时开始启动停门功能
- → 内置烟感控制单元,如遇火灾,会通过信号自动闭门
- → 搭载污染物指示器和自适应报警阈值功能的烟感开关
- → 可额外加装烟感探测器
- → 配备液压闭锁装置,在临到达全闭位置前可加速闭门
- → 闭合速度可单独调节
- → 内置缓冲装置,可减慢门扇被强行推开时的速度
- → 可视化闭合力显示,便于控制设置
- → 所有功能均可从正面进行调节

技术参数

拉术参数	
产品名称	TS 5000 L-R *
门扇宽度(最大)	1400 mm
安装方式	合页异侧门扇安装
输入电压	230 V AC
防火门适用性	是
闭门力级可调	是,无级可调
	是
闭锁动作可调	是,通过阀
内置开门缓冲功能	是,液压可调式
闭门力级调节位置	正面
闭门力级可视条	是
停门单元	电控
停门范围	80°
集成烟感开关	是

产品规格书 | 页面: 3/9

TS 5000 L-R *



包含_____

BG TS 5000 R-滑尺 *

带电动停门装置,烟感开关控制单元和支臂,合页异侧



名称	描述	识别号	颜色	电源电压	尺寸
BG TS 5000 R-滑尺 *	带电控停门装置,内置烟感开关控制单元和控制杆	120075	不锈钢光泽	230 V AC	745 x 55 x 30 mm
BG TS 5000 R-滑尺 *	带电控停门装置,内置烟感开关控制单元和控制杆	120073	银色	230 V AC	745 x 55 x 30 mm
BG TS 5000 R-滑尺 *	带电控停门装置,内置烟感开关控制单元和控制杆	120076	按照 RAL	230 V AC	745 x 55 x 30 mm
BG TS 5000 R-滑尺 *	带电控停门装置,内置烟感开关控制单元和控制杆	120074	RAL 9016白色	230 V AC	745 x 55 x 30 mm

TS 5000 L 闭门器本体

用于上置闭门器,带滑尺 EN 2-6,合页异侧使用



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	门扇宽度(最大)
TS 5000 L 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	02940 0	RAL 9016白色	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	137723	不锈钢面板	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	027351	银色	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	02735 2	按照 RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	119579	RAL 9005 黑色	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

产品规格书 | 页面: 4/9

TS 5000 L-R *



附件

闭门器罩盖 *

用于 TS 5000 (L)/ TS 4000,仅可用于门扇安装



名称	描述	识别号	颜色	尺寸
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000,仅可用于门扇安装	067726	RAL 9016白色	298 x 55 x 67.2 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000,仅可用于门扇安装	072696	不锈钢	298 x 55 x 67.2 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000,仅可用于门扇安装	067724	银色	298 x 55 x 67.2 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000,仅可用于门扇安装	000756	按照 RAL	298 x 55 x 67.2 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000,仅可用于门扇安装	067725	黑古铜色	298 x 55 x 67.2 mm

GC 152 *

通过盖泽停门系统认证



名称	描述	识别 号	颜色	电源 电压	安装 方式
盖泽烟感探测器	包含基座的完整套装,24 V DC,20 mA,通过 EN54-7 测试,通过所有GEZEFA GC 150 停门系统应用认证,内置线路监控功能,符合 DIN EN 14637	1398	RAL	24 V	天花
GC 152 *		50	9010 白色	DC	板

GC 153 *

通过盖泽停门系统认证的热感探测器



名称	描述	识别 号	颜色	电源电 压	安装方式
盖泽温度探测器 GC 153 *	包含基座的完整套装,24 V DC,20 mA,通过 EN54-5 测试,通过所有GEZE FAGC 150 停门系统应用认证,内置线路监控功能,符合 DIN EN 14637	1398 81	白色	24 V DC	天花 板



AS 500

用于手动释放电子控制的常开装置的手动触发开关



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	工作电 压
AS 500	用于手动解锁电控停门装置,包括用于线路监控的终端电阻器	11626	Alpine	80 x 80 x 9	24 V
手动触发开关		6	白色/红色	mm	DC
AS 500	用于手动解锁电控停门装置,包括用于线路监控的终端电阻器,带有玻璃板和 5 个可互换标签	1208	Alpine	80 x 80 x 21	24 V
手动触发开关,玻璃		80	白色/红色	mm	DC

GC 171 *

无线模块,用于将无线组件无线连接到盖泽停门系统



名称	描述	识别 号	颜色	电源电 压	尺寸
GEZE GC 171	用于将无线组件(GC 172 无线烟感探测器;GC 173无线温度探测器;GC 175	1630	烟感	24 V	177 x 30 x
无线模块 *	无线输入模块)无线连接到 GEZE 停门系统	51		DC	18 mm

GC 175 *

无线输入模块,用于将手动触发开关无线连接到GC 171 无线模块



名称	描述	识别号	颜 色	电源电 压	尺寸
GEZE GC 175 无线输入模块 *	用于将手动触发开关无线连接到 GEZE GC 171 无线模块,适用于所有盖泽停门系统	16306 8	黑色	3 V DC	52 x 52 x 32 mm



FA GC 170 无线套件 *

套件包括 GC 171 无线模块和 GC 172 无线吊装式烟感探测器



名称	描述	识别号
GEZE FA GC 170 无线套装 *	该套件包括: 1个GC 171 无线模块用于无线扩展连接盖泽停门系统和 2个GC 172 无线吊装式烟感探测器	195524

柔性开启限位器

对于E和R滑尺,单扇和双扇



名称	描述	识别号
柔性开启限位 器	用于单扇门用滑尺: TS 5000 E/R/RFS (门扇安装) , Boxer E; 双扇门: 全部 E/R/ISM 型号 TS 5000 (包括 VPK) 和 Boxer	14531 1

闭门器罩盖 *

对于TS 4000/5000, 曲线外形

名称	描述	识别号	颜色	尺寸
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000/ TS 4000,半径,仅可用于门扇安装	092943	抛光不锈钢	337 x 51 x 72 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000/ TS 4000,半径,仅可用于门扇安装	092944	亚光不锈钢	337 x 51 x 72 mm

闭门器罩盖 *

用于TS 4000/5000, 矩形

名称	描述	识别号	颜色	尺寸
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 4000,方形,仅可用于门扇安装	092938	抛光不锈钢	298 x 51 x 72 mm
闭门器罩盖 *	用于 TS 5000 / TS 4000,方形,仅可用于门扇安装	092939	亚光不锈钢	298 x 51 x 72 mm



GC 172

无线烟感探测器,用于无线连接到 GC 171 无线模块



名称	描述	识别 号	电源 电压	尺寸	安装 方式
GC 172	用于无线连接盖泽停门系统,电池供电,带基座,经 EN 54-7 和 EN 54-25	1955	3 V	110 x 110 x	天花
无线温度探测器	测试,通用施工技术,允许与所有盖泽停门系统一起使用	22	DC	70 mm	板

GC 173

无线热感探测器,用于无线连接到 GC 171 无线模块



名称	描述	识别 号	电源 电压	尼寸	安装 方式
无线温度指示器	用于无线连接盖泽停门系统,电池供电,带基座,经 EN 54-7 和 EN 54-25	1955	3 V	110 x 110 x	天花
GC 173	测试,通用施工技术,允许与所有盖泽停门系统一起使用	23	DC	70 mm	板

安装材料

安装板 *

用于BGR滑尺



名称	描述	识别号	颜色
BG 滑尺安装板	用于BGR滑尺	123311	银色
BG 滑尺安装板	用于BGR滑尺	123312	按照 RAL

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-14T03:59:57Z



闭门器安装板

用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充 2



名称	描述	识别号	颜色
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	068627	RAL 9016白色
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	057956	镀锌
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	029176	按照 RAL
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	049185	银色
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	137725	不锈钢光泽
闭门器安装板	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	052351	黑古铜色

门楣支架 *

用于E滑尺



名称	描述	识别号	颜色
门楣支架	用于E滑尺	123325	按照 RAL
门楣支架	用于E滑尺	123324	银色

闭门器安装板 *

用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充 2



名称	描述	识别号
安装板 *	用于 TS 5000/TS 4000,安装孔形式依据 DIN EN 1154 补充板料 1	083992

GEZE GmbH Reinhold-Vöster-Straße 21–29 D-71229 Leonberg TEL +49 7152 203-0 WEB www.geze.de Mail info.de@geze.com 2024-04-14T03:59:57Z

产品规格书 | 页面: 9 / 9 TS 5000 L-R *



*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。