

# 产品规格书 TS 5000 R-ISM ECline \*



带有导轨的上置闭门器系统,用于无障碍,易于打开的双扇门, 集成顺位关门控制和烟雾开关控制单元

#### 应用领域

- → 防火和防烟门
- → 单向开启左右双开门
- → 最大合页间距 2500 mm、最大门扇宽度 1250 mm 的单开门
- → 适用于对称门和子母门
- → 合页同侧门扇安装
- → 带内置停门装置的停门系统

产品规格书 | 页面: 2/9

### TS 5000 R-ISM ECline \*



#### 产品特点

- → 系统配备两个闭门器: TS 5000 ECline 和 R-ISM 导轨
- → EN3-5级可变调节闭合力
- → 工作电压 230 V交流电
- → 可用于左右开门,无需转换
- → 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
- → 导轨内的电动停门装置可在门扇开启角度为80°-130°的范围内保持停门
- → 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

<u>技术参数</u>		
产品名称	TS 5000 R-ISM ECline *	
符合 DIN 18040 标准的无障碍门,门扇宽度(最大)以毫米为单位	1250 mm	
门扇宽度(最大)	1250 mm	
安装方式	合页同侧门扇安装	
开启角度(最大)	180°	
输入电压	230 V AC	
电源电压频率	50 Hz	
最小合页间距	1500 mm	
被动扇最小宽度	400 mm	
防火门适用性	是	
闭门力级可调	是,无级可调	
关门速度可调	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	
主动门扇/被动门扇上的停门装置	是/是	
停门范围	80° -130°	
集成烟感开关	是	
内置顺位功能	是	

产品规格书 | 页面: 3/9

### TS 5000 R-ISM ECline \*



### 包含\_\_\_\_\_

### TS 5000 R-ISM 滑尺 \*

带闭门顺位控制功能、双扇电动停门装置、烟感控制单元和支臂



名称	描述	识别 号	颜色	电源电 压	尺寸
TS 5000 R-ISM	连续式,带内置闭门顺位控制功能、电控停门装置(主/副门扇)	11561	按照 RAL	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	、烟感控制单元和控制杆	8		AC	mm
TS 5000 R-ISM	连续式,带内置闭门顺位控制功能、电控停门装置(主/副门扇)	11561	不锈钢光泽	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	、烟感控制单元和控制杆	7		AC	mm
TS 5000 R-ISM	连续式,带内置闭门顺位控制功能、电控停门装置(主/副门扇)	11561	银色	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	、烟感控制单元和控制杆	4		AC	mm
TS 5000 R-ISM	连续式,带内置闭门顺位控制功能、电控停门装置(主/副门扇)	11561	RAL	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	、烟感控制单元和控制杆	6	9016白色	AC	mm

### TS 5000 ECLINE 闭门器本体

上置闭门器主体,带滑尺 EN 3-5 和缓冲



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	DIN 开启方向
TS 5000 ECline闭门器	闭门力级 EN 3- 5,具有开启阻尼(无导轨和杠杆)	14364 0	银色	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 ECline闭门器	闭门力级 EN 3- 5,具有开启阻尼(无导轨和杠杆)	143642	不锈钢面板	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 ECline闭门器	闭门力级 EN 3- 5,具有开启阻尼(无导轨和杠杆)	143641	RAL 9016白色	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 ECline闭门器	闭门力级 EN 3- 5,具有开启阻尼(无导轨和杠杆)	14364 3	按照 RAL	287 x 47 x 60 mm	左开/右开

**GEZE GmbH** | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2024-04-14T04:01:27Z

产品规格书 | 页面: 4/9

### TS 5000 R-ISM ECline \*



### CB FLEX

用于双扇防火门安全关闭的下压杆



名称	描述	识别号	颜色
GEZE CB	用于所有双门扇企口门隐藏式无级调整长度(最多允许 210 mm	18265	RAL
flex *	门扇突出),合页式机构不可见,型材可根据需要截短,带固定材料	2	9016白色
GEZE CB	用于所有双门扇企口门隐藏式无级调整长度(最多允许 210 mm	15360	银色
flex	门扇突出),合页式机构不可见,型材可根据需要截短,带固定材料	2	
GEZE CB	用于所有双门扇企口门隐藏式无级调整长度(最多允许 210 mm	15372	按照 RAL
flex	门扇突出),合页式机构不可见,型材可根据需要截短,带固定材料	8	

### 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

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com

产品规格书 | 页面: 5/9

## TS 5000 R-ISM ECline \*



### 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	1208	Alpine	80 x 80 x 21	24 V
手动触发开关,玻璃	有玻璃板和 5 个可互换标签	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	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	感	DC	18 mm

**GEZE GmbH** Reinhold-Vöster-Straße 21–29 D-71229 Leonberg TEL +49 7152 203-0 WEB www.geze.de Mail info.de@geze.com 2024-04-14T04:01:28Z

产品规格书 | 页面: 6/9

### TS 5000 R-ISM ECline \*



### 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

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com

产品规格书 | 页面: 7/9

## TS 5000 R-ISM ECline \*



### 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	尺寸	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

产品规格书 | 页面: 8/9

### TS 5000 R-ISM ECline \*



### 安装材料

### 滑尺安装板 \*

用于R-ISM 滑尺



名称	描述	识别号	颜色
滑尺安装板	用于R-ISM 滑尺	118690	银色
滑尺安装板	用于R-ISM 滑尺	118701	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 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

### 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 2024-04-14T04:01:28Z

产品规格书 | 页面: 9/9

## TS 5000 R-ISM ECline \*



\*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。