

产品规格书 TS 5000 R-ISM/0 *



用于双扇门滑尺闭门器系统,具有集成式闭门顺位控制和无电控 停门装置的烟雾开关

TS 5000 R-ISM/0 *



应用领域

- → 防火和防烟门
- → 单向开启左右双开门
- → 适用于对称门和子母门
- → 单开门,最大合页间距 2800 mm、最大门扇宽度 1400 mm
- → 最小合页间距1500mm, 主动门扇最小宽度875mm, 被动门扇最小宽度400mm
- → 带磁吸扣(作为配件)和烟雾开关(集成在滑轨内)的停门装置
- → 合页同侧门扇安装

产品特点

- → 双闭门器组成的系统 TS 5000 和 R-ISM/0 无电控停门装置滑轨
- → EN2-6级可变调节闭合力
- → 工作电压 230 V交流电
- → 闭门顺位装置使主动扇保持静止等待状态直至被动扇完全关闭
- → 集成烟感开关控制单元,污染物指示器和自适应报警阈值功能
- → 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

产品名称	TS 5000 R-ISM/0 *
符合 DIN 18040 标准的无障碍门,门扇宽度(最大)以毫米为单位	1400 mm
门扇宽度(最大)	1400 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

产品规格书 | 页面: 3 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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	可选 / 可选
停门范围	180 °
集成烟感开关	是
内置顺位功能	 是

型号/订购信息

名称	描述	识别 号	颜色	最大保持 开点	门扇宽度(最大)
GEZE TS 5000 R-ISM/0 (optional TS 5000 ECline)	带内置烟感控制单元、30 mm 总高滑尺(无可用于盖泽电磁门吸的集成电控停门装置)	N/A	按照 RAL	180°	1400 mm
GEZE TS 5000 R-ISM/0 (optional TS 5000 ECline)	带内置烟感控制单元、30 mm 总高滑尺(无可用于盖泽电磁门吸的集成电控停门装置)	N/A	不锈钢 光泽	180°	1400 mm
GEZE TS 5000 R-ISM/0 (optional TS 5000 ECline)	带内置烟感控制单元、30 mm 总高滑尺(无可用于盖泽电磁门吸的集成电控停门装置)	N/A	银色	180°	1400 mm

包含

磁吸闸板基础型号 *

标准版,胶条支撑



名称	描述	识别号	尺寸
盖泽磁性板 *	标准版,胶条支撑	115954	55 x 55 x 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 2024-05-05T15:22:56Z

产品规格书 | 页面: 4 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



磁吸闸板弹簧限位器 *

弹簧限位器版



名称	描述	识别号	たす
盖泽磁性板 *	弹簧限位器版	115955	55 x 55 x 79 mm

磁吸闸板接头 *

可调接头版



名称	描述	识别号	尺寸
盖泽磁性板 *	可调接头版	115956	55 x 55 x 50 mm

电磁门吸基础型 *

背面带螺丝固定,不带安装板



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁 *	基础型号,无固定板,背面带螺丝紧固件	115830	50 x 50 x 30 mm	表面安装, 隐藏式

185 MM 柔性电磁门吸 *

用于带有185mm立管的墙面安装或天花板安装



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁	墙壁/天花板安装,立管 185 mm,可灵活缩短至 110 mm,磁头可倾斜90 度	11595	90 x 80 x 185	墙面, 天花板,
*		2	mm	地面

产品规格书 | 页面: 5 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



335 MM 柔性电磁门吸 *

用于带有335mm立管的墙面安装或天花板安装



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁	墙壁/天花板安装,立管 335 mm,可灵活缩短至 110 mm,磁头可倾斜 90 度	11595 3	90 x 80 x 335 mm	墙面, 天花板, 地面

墙面安装电磁门吸

用于带底板的墙面安装



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁	墙面固定,带底板	115829	93 x 65 x 33 mm	表面安装

65 MM 墙面安装电磁门吸 *

用于带65 mm底板的墙面安装



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁 *	65 mm 底板墙面安装	155573	70 x 70 x 65 mm	墙面

墙面表面安装电磁门吸 *

用于带底座、附件的墙面安装或地面安装



TS 5000 R-ISM/0 *



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁 *	通过底座附件墙面表面安装或地板安装	155569	110 x 85 x 40 mm	表面安装, 地面

墙面隐藏式安装电磁门吸 *

墙面齐平安装



名称	描述	识别号	尺寸	安装方式
盖泽停门磁铁 *	墙面隐藏式安装	155567	85 x 85 x 30 mm	齐平安装

TS 5000 R-ISM/0 滑尺 *

连续式,带内置闭门顺位控制功能、烟感控制单元和控制杆,无电控停门装 置



名称	描述	识别号	颜色	电源电压	尺寸
TS 5000 R-ISM/0	连续式,带内置闭门顺位控制功能、烟感控制单元和控制杆,	16054	按照	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	无电控停门装置	4	RAL	AC	mm
TS 5000 R-ISM/0	连续式,带内置闭门顺位控制功能、烟感控制单元和控制杆,	16209	不锈钢光	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	无电控停门装置	0	泽	AC	mm
TS 5000 R-ISM/0	连续式,带内置闭门顺位控制功能、烟感控制单元和控制杆,	16054	银色	230 V	2740 x 55 x 30
滑尺 *	无电控停门装置	3		AC	mm

TS 5000 闭门器本体

上置闭门器主体,带滑尺 EN 2-6,带缓冲



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	DIN 开启方向
TS 5000 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	137721	不锈钢面板	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	027333	银色	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	027335	RAL 9016白色	287 x 47 x 60 mm	左开/右开
TS 5000 闭门器	EN 2-6 级闭门力度,带开启缓冲(无滑尺和控制杆)	027336	按照 RAL	287 x 47 x 60 mm	左开/右开

产品规格书 | 页面: 7 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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

<u>附件</u>

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	

KIT ECLINE ISM / ISM BG *

在双扇门滑尺 ISM 和 ISM BG 内的主动门扇上使用的蓄能器



名称	描述	识别号	颜色
Kit ECline ISM / ISM BG *	在双扇门滑尺 ISM 和 ISM BG 内的主动门扇上使用的蓄能器	154767	黑色

GEZE GmbH Reinhold-Vöster-Straße 21–29 D-71229 Leonberg TEL +49 7152 203-0 WEB www.geze.de Mail info.de@geze.com 2024-05-05T15:22:57Z

产品规格书 | 页面: 8 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



电磁门吸吸底座 *

用于地面安装



名称	描述	识别号	尺寸
地面安装底座 *	电磁门吸表面安装底座	155574	85 x 80 x 128 mm

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 2024-05-05T15:22:57Z

产品规格书 | 页面: 9 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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 无线模块 *	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 无线输入模块)无线连接到 GEZE 停门系统	1630 51	 烟 感	24 V DC	177 x 30 x 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 2024-05-05T15:22:57Z

产品规格书 | 页面: 10 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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: 11 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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: 12 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



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 2024-05-05T15:22:58Z

产品规格书 | 页面: 13 / 13

TS 5000 R-ISM/0 *



*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。