

# 产品规格书

## TS 2100 V BC \*



用于最大门扇宽度 1250 mm 的单扇门的带折臂上置闭门器

### 应用领域

- 左右两边的双向开启门
- 单向门，最大门扇宽度1250mm
- 合页同侧门扇安装及合页异侧门框安装
- 在安装平行臂的情况下，支持合页异侧门扇安装
- 可在较低环境温度下使用

### 产品特点

- 由于闭门器尺寸设置, EN3、EN4 或 EN5 的闭门力是可变的
- 可用于左右开门, 无需转换
- 内置缓冲装置, 可减慢门扇被强行推开时的速度
- 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
- 经盖泽实验室许可, 允许的最低环境温度我  $-40^{\circ}\text{C}$

### 技术参数

产品名称	TS 2100 V BC *
符合 DIN 18040 标准的无障碍门, 门扇宽度 (最大) 以毫米为单位	1100 mm
门扇宽度 (最大)	1250 mm
安装方式	合页同侧门扇安装, 合页异侧门扇安装, 合页异侧门框安装
开启角度 (最大)	180°
闭门力级可调	是, 通过安装手段
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	液压固定
闭门力级调节位置	安装位置
停门单元	可选
集成烟感开关	否

### 包含

#### TS 4000 / 2000 折臂

带可开关的机械式停门装置



名称	描述	识别号	颜色	最大保持开点
TS 4000/2000 / F 折臂	带可开关的机械式停门装置	102445	银色	150°
TS 4000/2000 / F 折臂	带可开关的机械式停门装置	102448	按照 RAL	150°
TS 4000/2000 / F 折臂	带可开关的机械式停门装置	102447	RAL 9016白色	150°

## TS 4000 / 2000 折臂

### 标准折臂



名称	描述	识别号	颜色
TS 4000/2000 折臂	标准	102425	按照 RAL
TS 4000/2000 折臂	标准	102421	银色
TS 4000/2000 折臂	标准	102423	RAL 9016白色
TS 4000/2000 折臂	标准	102426	不锈钢光泽

## 安装材料

### 折臂安装板

用于 TS 4000/TS 2000, 平行臂安装



名称	描述	识别号	颜色
折臂安装板	用于 TS 4000/TS 2000, 平行臂安装	053319	黑古铜色
折臂安装板	用于 TS 4000/TS 2000, 平行臂安装	027460	按照 RAL
折臂安装板	用于 TS 4000/TS 2000, 平行臂安装	053318	银色

\* 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。