

产品规格书

Boxer 2-4 闭门器本体



带开门阻尼的隐藏式闭门器 EN 2-4 主体

应用领域

- 隔烟防火门，需要提供门的适用性证明
- 左右两边的双向开启门
- 单向门最大门扇宽度为 1100 mm 或门重 120 kg
- 用于 40 mm 以上厚度门扇
- 集成安装

Boxer 2-4 闭门器本体

产品特点

- 所有功能均可在初装状态下调节
- 顶部可变调节闭合力
- 可通过阀门从顶部调整闭门速度
- 可通过阀门从顶部调整锁闭操作
- 可通过阀门从顶部调整缓冲力度
- 闭门器可用于左开门或右开门
- 可提供 8 mm 以下的加长轴
- 零部件数量少且支持快速设置，将安装难度降到最低

技术参数

产品名称	Boxer 2-4 闭门器本体
门扇宽度（最大）	1100 mm
门扇重量（最大）	130 kg
开启角度（最大）	120°
不区分DIN左、右开门	是
符合标准	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
防火门适用性	是
长度	286 mm
宽度	32 mm
高度	45 mm
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	上方
安全阀门防止过载	是

型号/订购信息

名称	描述	识别号	延长轴	尺寸	颜色
盖泽 Boxer 2-4 闭门器	EN2-4 闭门力，带有缓冲功能（不带滑尺），门扇宽度最大为 1100 毫米，门扇最小厚度 40 毫米	101759	4 mm	286 x 32 x 45 mm	银色
盖泽 Boxer 2-4 闭门器	EN2-4 闭门力，带有缓冲功能（不带滑尺），门扇宽度最大为 1100 毫米，门扇最小厚度 40 毫米	099728		286 x 32 x 45 mm	银色