

LSB系列缓冲器的机械复位弹簧集成有液压耗散技术，可为中低速、低负载乘客电梯提供可靠的安全解决方案。

该系列缓冲器按照严格的工程原则进行设计和制造，并获得了全球的认可和认证。

我们的LSB系列产品与其他替代产品相比，体积更小、重量大幅减少；产品可预填液压油，可节省物流、时间成本，并可减少安装过程中出现的潜在错误。

产品特点

- 快速、简易安装
- 能量耗散型缓冲器
- 对重力加速度的体验最小化（增加了对乘客的保护）
- 对于特定的质量范围，有着最小的压缩高度
- 获得GB7588, EN81-20/50, KC 认证
- 质量范围广
- 独立式、免维护（法定检查除外）
- 质量轻
- 机械弹簧复位
- 在线提供所有文档



LSB 10, 16, 18

型号		LSB 10	LSB 16	LSB 18
额定速度	m/s	1.000	1.600	1.800
冲击质量范围	kg	380-3250	450-3500	450-3500

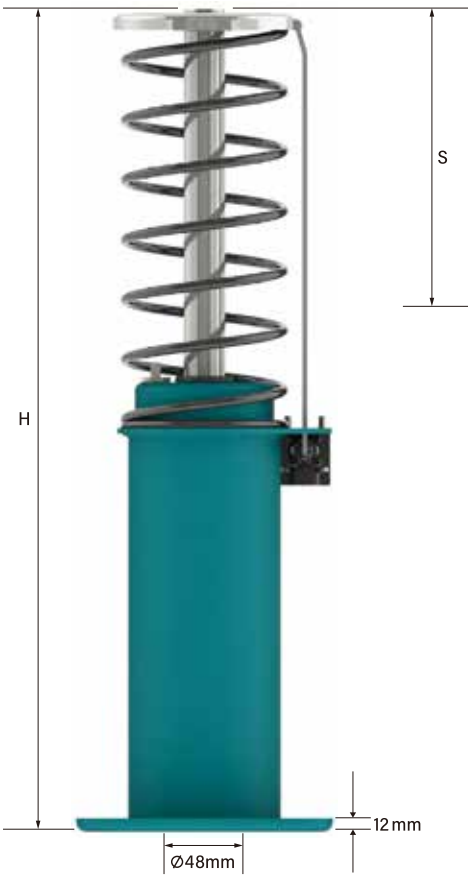
- 住宅电梯
- 高速电梯
- 商务电梯
- 更新改造
- 货物电梯
- 汽车电梯
- 特殊应用



LSB系列

型号		LSB 10	LSB 16	LSB 18
行程'S' (min.)	m	0.0734	0.1735	0.2195
高度'H' max. (展开)**	m	0.2222	0.4855	0.5775
高度'C' min. (压缩)**	m	0.1459	0.3069	0.3529
重量 无油 (干)	kg	3.529	6.565	7.482
油量 升	Litres	0.45	0.88	1.03

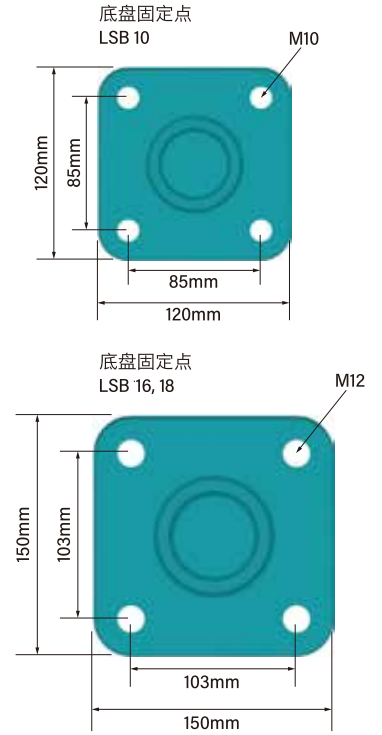
**所提供的最大、最小值包含公差的极值，其为绝对最大值、绝对最小值尺寸。



此区域必须得到支撑



*不同型号缓冲器的设计
可能与图示有所不同



范围概览

