

软阻尼器 ソフトダンパー

树脂制的小型油压阻尼器

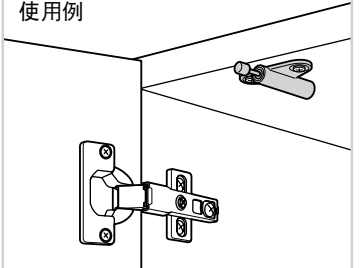


BP-494

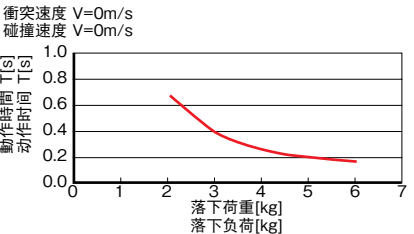
商品番号 商品编号	RoHS 2D	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
BP-494	●	8	13385

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。

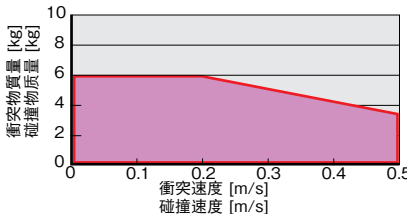
使用例 使用例



荷重別動作時間の推移 各负荷动作时间的推移



自由落下条件での衝突速度・衝突物質量 自由落下条件下的碰撞速度、碰撞物质量



BP-494
塑胶制

RoHS

CAD

特 点

- 適度な衝撃吸収特性が得られます。
- 樹脂製で小型、軽量です。
- 可以获得适度的冲击吸收特性。
- 采用树脂制，具有小型、轻量的特点。

仕 様

- 材 質: ポリアセタール(POM)
- 最大吸収エネルギー: 0.8J
- 速度範囲: 0.5m/s以下
- ロッド復帰力: 3N以下
- 使用温度範囲: 5~40°C

用 納 途 期 考 考

- 扉・蓋・引き出しの緩衝装置
- 標準在庫品
- 本品とは別に必ずストッパーを設けてください。
- ロッドに偏荷重をかけないでください。
- 緩み防止剤、溶剤を使用する際は十分に検証を行ってください。

規 格

- 材 質: 聚甲醛 (POM)
- 最大吸收能量: 0.8J
- 速度范围: 0.5m/s以下
- 锁杆恢复力: 3N以下
- 使用温度范围: 5~40°C

用 途 交 货 期 期

- 门、盖、抽屉的缓冲装置
- 常规产品···敬请垂询
- 请务必设置独立于本品的挡板。
- 请不要在锁杆上施加偏负荷。
- 使用防松胶等、溶剂时请进行充分的验证。