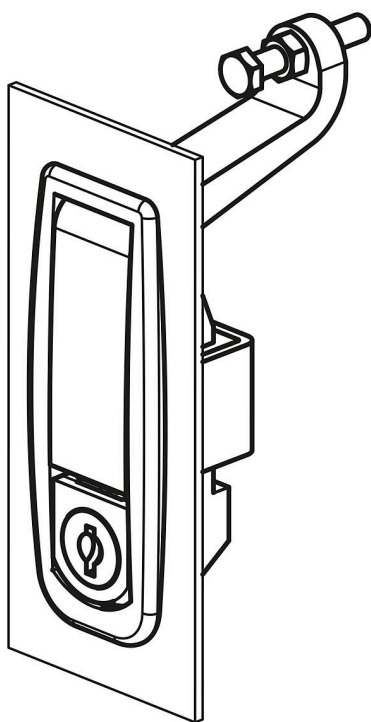


商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

压缩锁主要用于门、挡板、盖板和外壳等，在这里需要较高的密封件压紧力才能锁闭受压部件。

它们的杠杆作用产生的夹紧力将密封件压在一起。因此，它们具有很强的抗震、防尘和/或防水性能。

材料：

压铸锌壳体。

钢制支架、螺栓和螺母。

规格：

黑色外壳，经粉末喷涂处理。

镀锌支架、螺栓和螺母。

提示：

调节行程 H1 可在 2 mm 至 19 mm 或 24 mm 至 42 mm 之间进行调节。

门板厚度最大 5 mm。

锁闭为同时锁定，即每把锁可用同一把钥匙打开。

使用说明：

按下按钮后，锁门移动到打开位置，即可打开门。

闭合杠杆时，门会被压在门框上。

应用：

- 机械工程
- 开关柜
- 车辆制造
- 实验室设备
- 包装工业

装配：

1. 根据草图制作装配切口。
2. 从正面将锁门插入安装口。
3. 从后面拧紧螺栓，这样就能将安装支架拉到门板上，并将锁门固定在安装口。

供货范围：

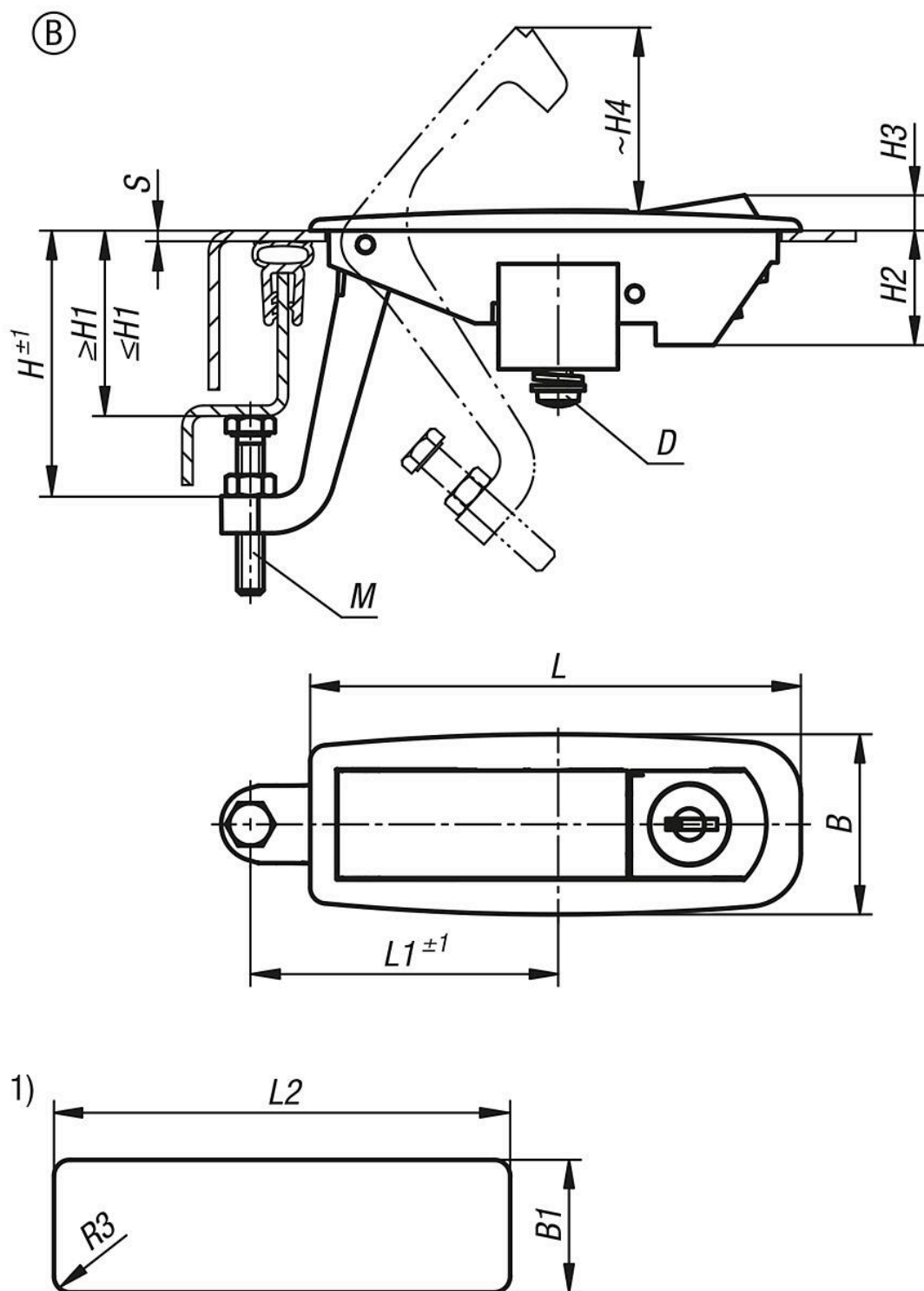
供货范围包括螺栓、螺母和安装支架。

每个可上锁的压缩杠杆式锁门都配有 2 把钥匙。

图纸提示：

- 1) 安装切口

图纸



商品概述

订货号	类型	形状类型	B	B1	D	H	H1 min.	H1 max.	H2	H3	H4	L	L1	L2	M	S=门板厚度， 单位为 mm
05582-1127	B	可锁定的	34	25	M05X12	27,5	2	19	21,6	6,7	37	92,5	57,5	86	M5x30	1-5
05582-1150	B	可锁定的	34	25	M05X12	50	24	42	21,6	6,7	37	92,5	57,5	86	M5x30	1-5

商品概述
