





# 双向平头拉式手柄

用于螺钉安装,高科技聚合体

## 材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合体,灰黑色,亚光饰面。

#### 标准型号

采用4枚镀锌钢制自攻螺钉安装,规格Ø 3.5x20, 随货提供。螺钉最大拧紧扭矩 1.2 [Nm]。

## 特征及应用

ERB. 双向平头拉式手柄适用于开关滑动门。

空腔符合人体工程学,使得操作者可更安全、牢固、舒适地握紧手柄。其线条紧凑且圆润。

### 技术参数

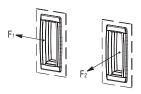
将手柄装在厚1.5mm的加固金属板上(为测试进行加固),进行实验室试验,得出表中所列提升(F1)及拔拉(F2)阻力值。

#### 安装说明

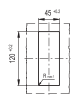
- 1. 按照表内所示安装板尺寸,在手柄外壳上钻孔。
- 2. 在安装手柄前去除所有钻孔毛刺。
- 3. 将手柄的前缘装入面板上的壳体内。
- 将手柄的背面部分固定在面板背部并按住,直至手柄的正前方部分安装完成。
- 5. 采用自攻螺钉将两部分装配在一起。

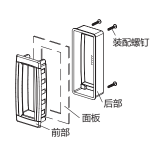


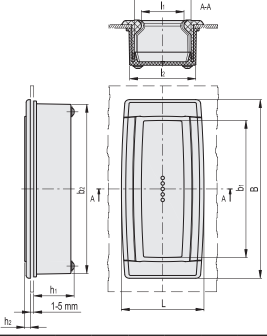
ERGOSTYLE®



安装侧开孔图示 (在安装手柄前去除所有钻孔毛刺)







		В	L	h1	h2	b1	b2	l1	I2	13	F1 [N]	F2 [N]	7,7
261511-C1	ERB.130-C1	130	60	29.5	3	101	123	31	48	41	3500	3500	95