

双向平头拉式手柄

用于咬接式安装, 高科技聚合物, 易于清洁

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 白色, 类似RAL9002, 亚光饰面。

标准型号

咬接式安装 (见安装说明)。

特征及应用

ERB-PF-CLEAN 双向平面拉式手柄由聚酰胺基高科技聚合物制成, 适用于开闭滑动门。符合人体工学的空腔构造, 使得抓握即安全又舒适。
ERB-PF-CLEAN 白色手柄适用于医疗以及医院设备和食品加工机械。

技术参数

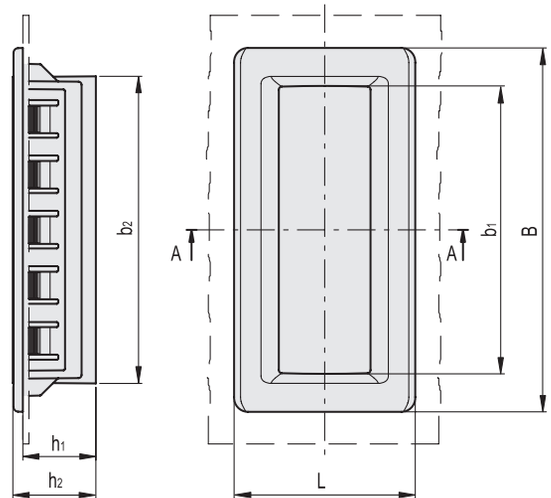
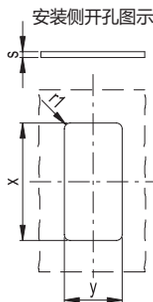
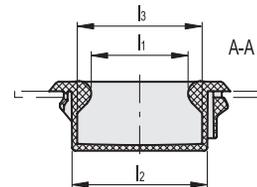
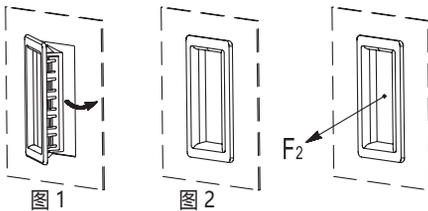
将手柄装在厚1.5mm的试验用加固金属板上, 进行实验室试验, 得出表中所列抗拉拔力F2的值。

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. 将手柄带固定齿的一侧装入底座内 (图1)。
4. 按压另一侧 (带弹性齿侧), 直至手柄完全咬合 (图2)。



ELESA Original design



S	X	Y
0,7 - 1	105,3 +0,2	51,5 + 0,2
>1 - 1,5	105,3 +0,2	51,7 + 0,2
>1,5 - 2,2	105,3 +0,2	52,0 + 0,2

代码	说明	B	L	h1	h2	b1	b2	l1	l2	l3	F2 [N]	⚖️
151301	ERB.115-PF-CLEAN	115	58	19	22	91	94	31	43.5	40	600	42