

防护安全手柄

高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 灰黑色, 亚光饰面。

螺钉盖帽

- ECO.S: Elecolors彩色聚酯基高科技聚合物 (PBT), 光亮饰面, 压入式装配。随货提供。

还可作为附件单独供应 (参见盖板附表)。

STANDARD EXECUTIONS

- **ESP-EH:** 用于安装带内六角柱头螺钉、六角头螺钉或标准锁紧螺母的通孔。

- **ESP-SH:** 用于安装埋头螺钉的通孔。

特征及应用

ESP.手柄专为机械防护装置或带双扇门的自动化系统设计。手柄的特殊封闭设计, 可为操作者的手指提供安全保护。此外, 彩色面板可提高手柄的可视度, 且为客户产品外观的个性化提供了可能性。

技术参数

拉伸应力: 表中所示F1值, 是通过相关的测力设备, 按照图中所示条件, 并在正常环境温度下进行断裂试验获得。

最大拧紧扭矩 3 Nm。

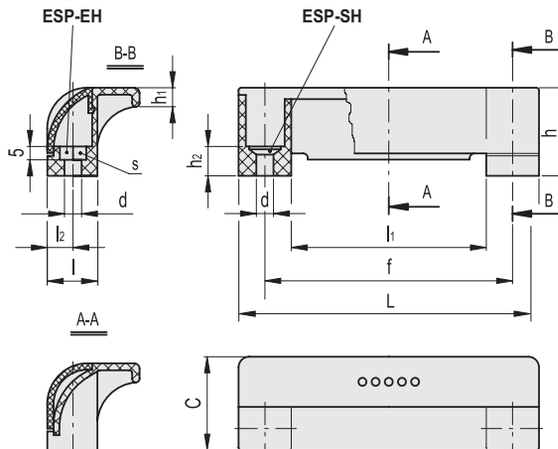


C1	C2	C3	C4	C5	C6	C17
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000	RAL6017

ECO.S

代码	说明	用于
29864-*	ECO.S4-*	ESP.110

* 完整代码及型号请添加色号索引 (C1, ..., C6).



* 须添加颜色索引, 例如: 265111-C2 ESP.110-EH-C2

C1	C2	C3	C4	C5	C6	C17
RAL7021	RAL2004	RAL7035	RAL1021	RAL5024	RAL3000	RAL6017

代码	说明	L	f±0.5	d	s	h	h1	h2	C	l	l1	l2	F1 [N]	⚖️
265111-*	ESP.110-EH-*	114	93.5	6.5	10	33	7	11	35	19	74	9.5	900	33
265151-*	ESP.110-SH-*	114	93.5	6.5	-	33	7	11	35	19	74	9.5	900	33



U型手柄 4