

桥式手柄

高科技聚合物, 通过自熄性认证

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 通过UL-94 V0自熄火功能认证, 黑色, 亚光饰面。

标准型号

用于安装带内六角圆柱头螺钉的通孔。

技术参数

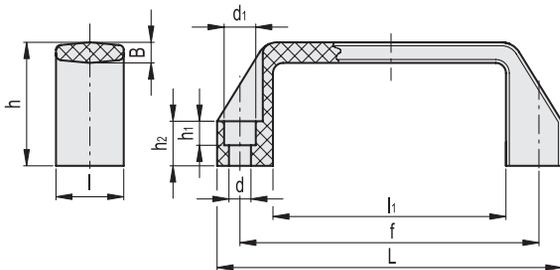
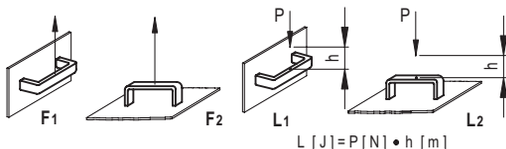
长时间热老化试验中, 其临界机械性能的最大降低值为50%, 相对温度指数UL 746 B (RTI) 为65。

"V0" 认证符合 UL-94 V (Underwriters Laboratories) (参见技术参数页 A-5) 显示在一个形状及尺寸特定的塑料试样上, 处于竖直位置时, 火焰可在10秒钟内自行熄灭, 且不会产生灼热的液滴。

拉伸应力和冲击强度: 表中所示F1、F2、L1和L2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。



ELESA Original design



| 代码 | 说明 | L | f | d | d1 | h | h1 | h2 | B | l | l1 | F1 [N] | F2 [N] | L1 [J] | L2 [J] | Δ |
|--------|-------------------|-----|----------|-----|------|----|-----|----|-----|----|-----|--------|--------|--------|--------|----|
| 150001 | M.443/110 AE-V0 | 109 | 93.5±0.5 | 6.5 | 10.5 | 38 | 7 | 13 | 5.5 | 21 | 74 | 1750 | 1700 | 9 | 5 | 28 |
| 150012 | M.443/140-6 AE-V0 | 137 | 117±1 | 6.5 | 10.5 | 41 | 7 | 15 | 7 | 26 | 93 | 3500 | 2200 | 10 | 8 | 51 |
| 150011 | M.443/140-8 AE-V0 | 137 | 117±1 | 8.5 | 13.5 | 41 | 8.5 | 15 | 7 | 26 | 93 | 3500 | 2200 | 10 | 8 | 50 |
| 150021 | M.443/150 AE-V0 | 150 | 132±1 | 8.5 | 13.5 | 45 | 8.5 | 16 | 7 | 27 | 108 | 3000 | 1800 | 12 | 8 | 55 |
| 150031 | M.443/200 AE-V0 | 196 | 179±1 | 8.5 | 13.5 | 50 | 8.5 | 17 | 7.5 | 28 | 151 | 1400 | 2100 | 20 | 13 | 80 |