

桥式手柄

自熄性能认证高科技聚合物

材料

通过认证的自熄性 UL-94 V0 玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

标准型号

铜鞍, 带螺纹盲孔。

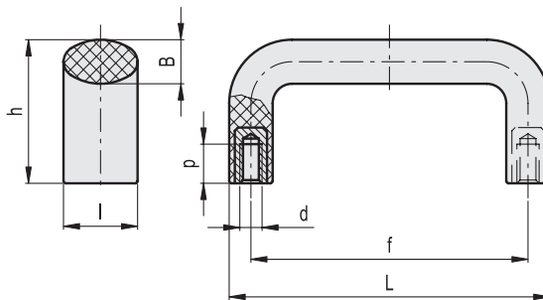
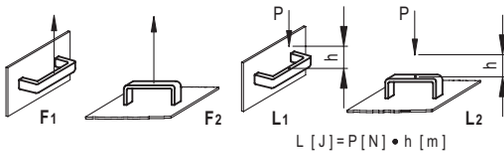
技术参数

"V0" 认证符合 UL-94 V (Underwriters Laboratories) (参见技术参数页 -) 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 _{6H}	h	B	l	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	🔗
150101	M.643/100 B-M6-AE-V0	100	86±1	M6	44	14	23	12	2400	2400	12	6	59
150111	M.643/140-117 B-M6-AE-V0	134	117±1	M6	49	15	25	12	2200	1900	8	12	85
150112	M.643/140-117 B-M8-AE-V0	134	117±1	M8	49	15	25	13	2200	1900	8	12	87
150131	M.643/200 B-M8-AE-V0	196	179±1	M8	57	16	27	13	2500	3000	8	17	132