

桥式手柄

耐高温高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 耐高温, 灰黑色, 亚光饰面。

标准型号

铜靛, 带螺纹盲孔。

最高工作温度

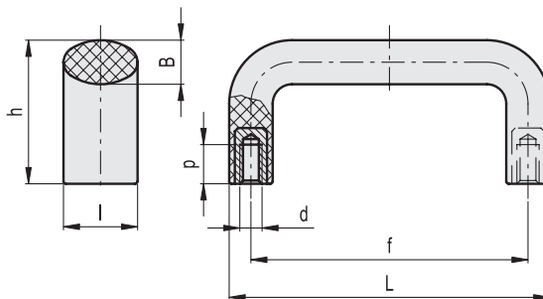
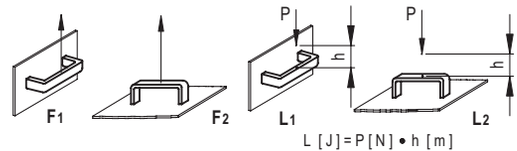
200°C.

技术参数

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	l	f	d _{6H}	h	B	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
37502	M.643/100 B-M6 HT	100	23	86±1	M6	44	14	12	2400	2400	12	6	59
37510	M.643/140 B-M6 HT	134	25	117±1	M6	49	15	12	2500	3400	8	12	85
37511	M.643/140 B-M8 HT	134	25	117±1	M8	49	15	13	2500	3400	8	12	87
37551	M.643/200 B-M8 HT	196	27	179±1	M8	57	16	13	1900	2600	11	17	132



U型手柄 4