

偏置型管状手柄

高科技聚合物及铝

手柄支脚

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 亚光饰面。
为防止管身旋转, 将手柄支脚内设的 $\varnothing 3,9 \times 6,5$ 自攻螺钉拧至最紧。

封闭帽

- ECS.T: 聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 标准型号指定颜色, 亚光饰面, 压入式装配 (图1)。随货提供, 可用螺丝刀拆卸。
可作为附件单独供应 (见表)。

安装

通孔用于正前方或背面安装, 采用内六角柱头螺钉, 六角头螺钉或标准螺母安装。

标准型号

- **M.1053-EP:** 铝制管身, 环氧树脂涂层, 带金属白点石墨色, 亚光饰面。高度耐磨损、刮花及化学溶剂。避免持续接触沸水或者蒸汽。手柄支脚及封闭帽为RAL 9005 (C9)黑色。
- **M.1053-AN-BK:** 阳极氧化铝制管身, 本色, 手柄支脚及封闭帽为RAL 9005 (C9)黑色。
- **M.1053-AN-GR:** 铝制管身, 本色。手柄支脚及封闭帽为RAL 7031 (C31)灰色。

技术参数

拉伸应力: 表中所示F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。

按需提供的特殊型号

- 不同的长度。

可按需提供的配件

- ESC.T: 聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物封闭帽, RAL 9005 黑色 (C9), RAL 7031 灰色 (C31), 亚光饰面, 压入式装配如订货量充足, 可提供其它颜色。



ELESA Original design

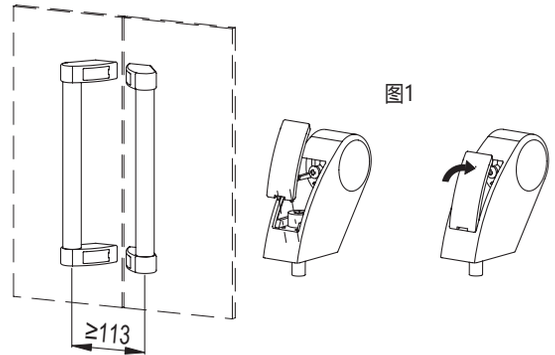
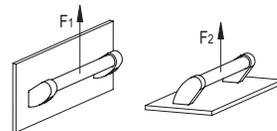


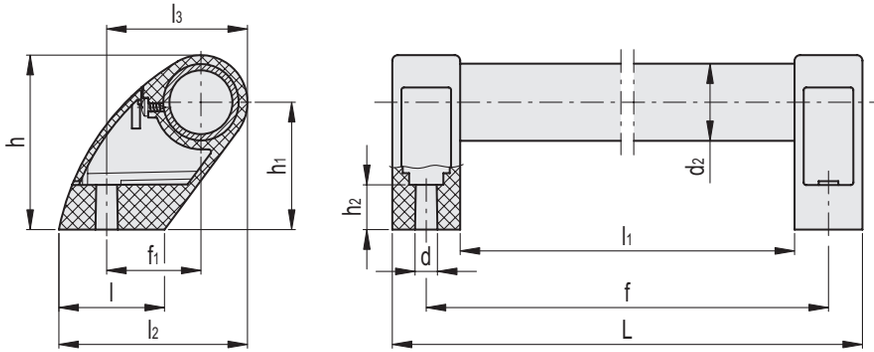
图1

C9 RAL9005
 C31 RAL7031

ECS.T

代码	说明
29882-C9	ECS.T2-C9
29882-C31	ECS.T2-C31





M.1053-EP

代码	说明	d2	f±1	f1	L	d	h	h1	h2	l	l1	l2	l3	F1 [N]*	F1 [N]#	F2 [N]	F2 [N]#	⚖️
36801	M.1053/30-300-EP	30	300	37.5	327	8.5	68.5	50	17.5	42	273	75	56	1850	3400	2500	4000	231
36811	M.1053/30-350-EP	30	350	37.5	377	8.5	68.5	50	17.5	42	323	75	56	1650	3150	2000	3300	249
36821	M.1053/30-400-EP	30	400	37.5	427	8.5	68.5	50	17.5	42	373	75	56	1450	2600	1900	3000	266
36831	M.1053/30-500-EP	30	500	37.5	527	8.5	68.5	50	17.5	42	473	75	56	1300	2000	1500	1900	301
36841	M.1053/30-600-EP	30	600	37.5	627	8.5	68.5	50	17.5	42	573	75	56	1100	1900	1200	1800	336
36851	M.1053/30-700-EP	30	700	37.5	727	8.5	68.5	50	17.5	42	673	75	56	1000	1600	1100	1500	371

M.1053-AN-BK

代码	说明	d2	f±1	f1	L	d	h	h1	h2	l	l1	l2	l3	F1 [N]*	F1 [N]#	F2 [N]	F2 [N]#	⚖️
36803	M.1053/30-300-AN-BK	30	300	37.5	327	8.5	68.5	50	17.5	42	273	75	56	1850	3400	2500	4000	231
36813	M.1053/30-350-AN-BK	30	350	37.5	377	8.5	68.5	50	17.5	42	323	75	56	1650	3150	2000	3300	249
36823	M.1053/30-400-AN-BK	30	400	37.5	427	8.5	68.5	50	17.5	42	373	75	56	1450	2600	1900	3000	266
36833	M.1053/30-500-AN-BK	30	500	37.5	527	8.5	68.5	50	17.5	42	473	75	56	1300	2000	1500	1900	301
36843	M.1053/30-600-AN-BK	30	600	37.5	627	8.5	68.5	50	17.5	42	573	75	56	1100	1900	1200	1800	336
36853	M.1053/30-700-AN-BK	30	700	37.5	727	8.5	68.5	50	17.5	42	673	75	56	1000	1600	1100	1500	371

M.1053-AN-GR

代码	说明	d2	f±1	f1	L	d	h	h1	h2	l	l1	l2	l3	F1 [N]*	F1 [N]#	F2 [N]	F2 [N]#	⚖️
36805	M.1053/30-300-AN-GR	30	300	37.5	327	8.5	68.5	50	17.5	42	273	75	56	1850	3400	2500	4000	231
36815	M.1053/30-350-AN-GR	30	350	37.5	377	8.5	68.5	50	17.5	42	323	75	56	1650	3150	2000	3300	249
36825	M.1053/30-400-AN-GR	30	400	37.5	427	8.5	68.5	50	17.5	42	373	75	56	1450	2600	1900	3000	266
36835	M.1053/30-500-AN-GR	30	500	37.5	527	8.5	68.5	50	17.5	42	473	75	56	1300	2000	1500	1900	301
36845	M.1053/30-600-AN-GR	30	600	37.5	627	8.5	68.5	50	17.5	42	573	75	56	1100	1900	1200	1800	336
36855	M.1053/30-700-AN-GR	30	700	37.5	727	8.5	68.5	50	17.5	42	673	75	56	1000	1600	1100	1500	371

* 最大工作载荷# 破坏载荷。

