

带安装底座的连接夹

可视检测高科技聚合物

卡座

玻璃纤维增强聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, RAL 5005蓝色, 亚光饰面。
由符合FDA标准的原材料 (FDA CFR.21和EU 10/2011) 生产。

螺钉和螺母 (随货提供)

AISI 304 不锈钢抗咬合内六角槽柱头螺钉。
AISI 304不锈钢自锁螺母。

特征及应用

管径为 18 ± 0.2 和 30 ± 0.2 mm 的管夹具。
对于较小管径的管, 可使用 TCC-A 缩孔套筒 (需单独订购)。
“s”平头螺钉可用该套件取代。TCC-KS。
在食品意外受污染的情况下, RAL 5005蓝色很容易被看到。
特别适用于食品和制药行业。

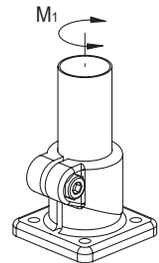
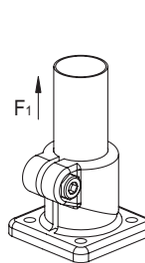
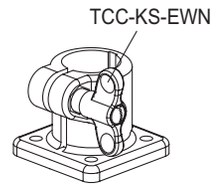
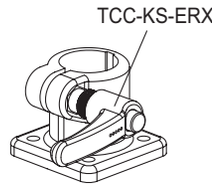
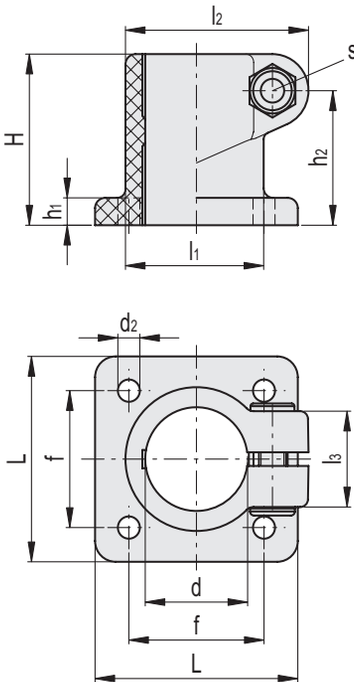
技术参数

表中所示阻力值是在环境温度下的实验室测试中用螺钉拧到建议扭矩 „C#“时测得的。

可按需提供的附件 (需单独订购)

- TCC-A: 缩孔套筒。
- TCC-KS: 夹紧套件。
- TCC-KV: 螺钉和夹紧螺母。
- GN 990: 连接管。

ELESA Original design



STAINLESS STEEL

代码	说明	d	L	H	d ₂	f ± 0.2	h ₁	h ₂	l ₁	l ₂	l ₃	s	C#	F1* [N]	M1** [Nm]	⚖️
191111	TCC-AB-18-VD	18	45	34	5.3	30	5	25	26	36.5	20	M6	5	1050	8	29
191211	TCC-AB-30-VD	30	60	50	6.5	40	8	40	42	53.5	27	M8	12	1650	33	75

建议用于安装螺钉的璇紧扭矩

* 管件的抗拔力

** 管件的抗旋转力