

实心旋钮

可视检测高科技聚合物, 易于清洁

材料

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。

标准型号

- **VTT-SST-VD**: AISI 304 不锈钢毂, 螺纹盲孔。
- **VTT-SST-p-VD**: AISI 304 不锈钢螺杆, 带倒角平头, 符合 UNI 947:ISO 4753(参见 技术参数 页)。

特征及应用

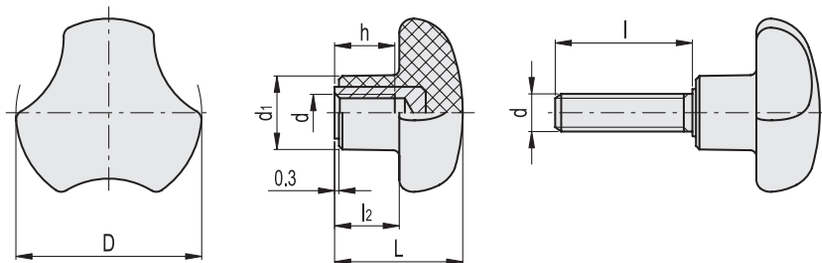
在食品意外受污染的情况下, RAL 5001蓝色很容易被看到。
特别适用于食品和制药行业。
三瓣外形具有较大的凹陷, 可确保手部戴有工作手套时的有效握持。
后缘无空腔的设计, 一般有助于减少厚度, 防止有害残留物淤积, 保证易于清洁。特别适用于应用在需要采用喷水或蒸汽频繁清洗的机器和设备。



ELESA Original design

VTT-SST-VD

VTT-SST-p-VD



VTT-SST-VD

不锈钢

代码	说明	D	d6H	L	d1	l2	h	△△
190226	VTT.32-SST-M6-VD	32	M6	23	14	11.5	10	14
190346	VTT.40-SST-M8-VD	40	M8	27	16	13.5	13	24
190476	VTT.50-SST-M10-VD	50	M10	30	19	15	17	43
190512	VTT.60-SST-M12-VD	60	M12	34	22.5	18	20	61

VTT-SST-p-VD

不锈钢

代码	说明	D	d6g	L	d1	l	l2	△△
190262	VTT.32-SST-p-M6x16-VD	32	M6	23	14	16	11.5	16
190263	VTT.32-SST-p-M6x20-VD	32	M6	23	14	20	11.5	17
190381	VTT.40-SST-p-M8x20-VD	40	M8	27	16	20	13.5	30
190383	VTT.40-SST-p-M8x30-VD	40	M8	27	16	30	13.5	33
190493	VTT.50-SST-p-M10x30-VD	50	M10	30	19	30	15	63
190495	VTT.50-SST-p-M10x40-VD	50	M10	30	19	40	15	63
190583	VTT.60-SST-p-M12x30-VD	60	M12	34	22.5	30	18	83
190587	VTT.60-SST-p-M12x50-VD	60	M12	34	22.5	50	18	97