

管状手柄

不锈钢, 带活动手柄支腿, 卫生设计

规格

手柄管

AISI 304 不锈钢NI

研磨处理, 亚光饰面 (Ra < 0.8 μm) MT

手柄支脚

AISI 304 不锈钢

亚光饰面 (Ra < 0.8 μm)

密封圈和清洁环

TPU T

- 耐受温度达 -20 °C 至 +110 °C

- 符合 FDA 标准的材料

- 蓝色

- 硬度 95 ± 5 Shore A

夹紧楔

铜制

平头螺钉

不锈钢

信息

管状手柄 GN 3330 符合 DGUV 测试原则, 适用于洁净区域。密封的装配表面, 安装到位后无卫生死角。高品质饰面以及非凹状几何外形可防止污垢附着并便于清洁。

手柄支腿是松散封闭的, 以便在安装过程中使用集成的夹紧楔固定到手柄管上。手柄支腿的位置可以根据需要进行调整, 但不得小于最小距离 a, 因为管身在边缘区域可能尺寸过小。

对于较大的长度或负载, 可以添加额外的手柄支腿。这些都有标准零件号 GN 3331 (参见页)。



NV 24102

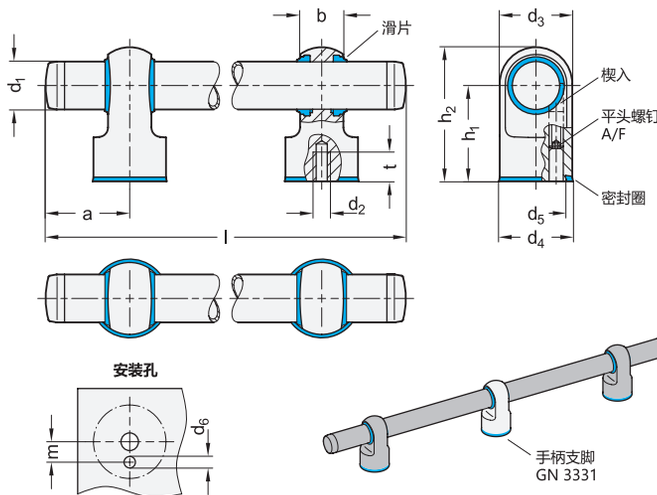


附件

- 螺钉 GN 1580 (参见页)
- 螺钉 GN 1581 (参见页)
- 手柄支脚 GN 3331 (参见页)

技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)



GN 3330

不锈钢

说明	d1	长度 l	a 最小	b	d2	d3	d4	d5	d6	h1	h2	m	A/F	t 最小	△
GN 3330-NI-30-300-MT-T	30	300	70	27.5	M10	46	46.6	42	8	60	84	13.5	5	20	1687
GN 3330-NI-30-400-MT-T	30	400	70	27.5	M10	46	46.6	42	8	60	84	13.5	5	20	1793
GN 3330-NI-30-500-MT-T	30	500	70	27.5	M10	46	46.6	42	8	60	84	13.5	5	20	1900
GN 3330-NI-30-600-MT-T	30	600	70	27.5	M10	46	46.6	42	8	60	84	13.5	5	20	2005
GN 3330-NI-40-400-MT-T	40	400	70	30	M12	56	56.8	50	8	70	99	18.5	5	25	2803
GN 3330-NI-40-600-MT-T	40	600	70	30	M12	56	56.8	50	8	70	99	18.5	5	25	3090
GN 3330-NI-40-800-MT-T	40	800	70	30	M12	56	56.8	50	8	70	99	18.5	5	25	3376
GN 3330-NI-40-1000-MT-T	40	1000	70	30	M12	56	56.8	50	8	70	99	18.5	5	25	3663