

手柄支脚

适用于管状手柄 GN 3330, 不锈钢, 卫生设计

规格

AISI 304 不锈钢NI
亚光饰面 (Ra < 0.8 μm) MT

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



NV 24102



信息

手柄支脚 GN 3331符合DGVU测试认证, 适用于卫生区域。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。

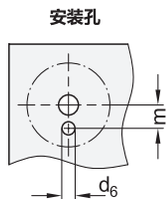
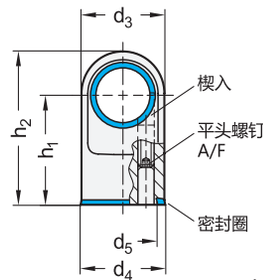
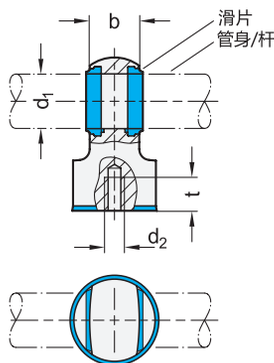
手柄支腿设计用于管状手柄 GN 3330 (参见页) 以避免安装点之间的过大距离或手柄支腿上的过大负载。无论手柄应用如何, 支架都可以用于固定具有相应直径 d₁ 的杆和管身。管或杆在安装过程中使用集成的夹紧楔固定。

附件

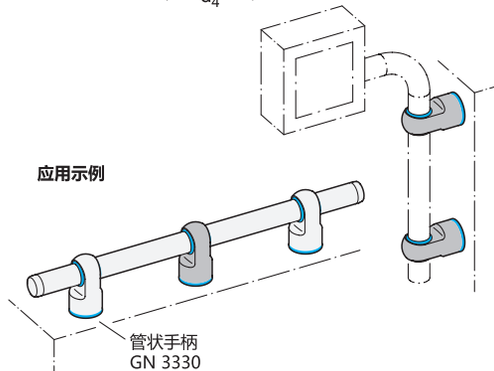
- 螺钉 GN 1580 (参见页)
- 螺钉 GN 1581 (参见页)

技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)



应用示例



GN 3331

不锈钢

说明	d ₁ 用于杆/管身	h ₁	b	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	h ₂	A/F	m	t 最小	△
GN 3331-NI-30-60-MT-T	30 +0.1 / -0.25	60	27.5	M 10	46	46.6	42	8	84	5	13.5	20	616
GN 3331-NI-40-70-MT-T	40 +0.15 / -0.3	70	30	M 12	56	56.8	50	8	99	5	18.5	25	990