



















机翼形螺母 不锈钢, 卫生设计

规格

机翼形螺母

不锈钢精铸 AISI 316

- 亚光饰面 (Ra < 0.8 μm) MT
- 抛光 (Ra < 0.8 μm) PL

密封环

• HNBR **H**

耐受温度达 -25 ℃ 至 +150 ℃

EPDM **E**

耐受温度达 -40 °C to +120 °C

耐受温度 -5 °C 至 +200 °C

- 符合 FDA 标准的材料
- 蓝色
- 硬度 85 ±5 Shore A

机翼形螺母GN 8341符合DGUV测试认证,适用于卫生区域。带有 PL 饰 面以及密封圈 H和 E的版本还根据 EHEDG 的指南进行了额外认证。不 透水的几何体结合高质量的饰面,可以防止污垢堆积,便于清洗。 机翼形螺母无需工具即可轻松夹紧和紧固部件。 符合人体工学的形状 可实现高紧固力。

得益于所使用的材料,翼形螺母也可以在特别恶劣的环境中使用。

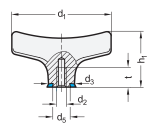
附件

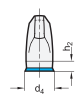
• GN 7600 密封环 (参见页)

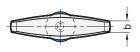
技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)
- · 不锈钢特性 (参见页 A26)











*完整型号请添加旋向索引环材料指数

Ε

CN 83/1-MT

GN 6341-W I								个拐拐		
说明	d 1	d ₂	b	d3	d4	d5	hı	h2 ≈	t 最小.	2,7
GN 8341-40-M4-MT-*	40	M 4	4	11	11.8	7	22	4	8	29
GN 8341-50-M5-MT-*	50	M 5	5	13	13.8	9	28	5	10	54
GN 8341-63-M6-MT-*	63	M 6	7	16	16.8	12	35	6	12	100
artee if ee me mi	- 00	141 0	,	10	10.0		- 00			100

GN 8341-PL										个窃钢
说明	d 1	d ₂	b	dз	d4	d 5	hı	h 2 ≈	t 最小.	2,7
GN 8341-40-M4-PL-*	40	M 4	4	11	11.8	7	22	4	8	29
GN 8341-50-M5-PL-*	50	M 5	5	13	13.8	9	28	5	10	54
GN 8341-63-M6-PL-*	63	M 6	7	16	16.8	12	35	6	12	100

加重材料 H

