

Т-образные ручки

Нержавеющая сталь, гигиеническое исполнение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рукоятка

Нержавеющая сталь AISI 316, прецизионное литьё

- Матовая отделка ($Ra < 0,8$ мкм) **MT**

- Полированная ($Ra < 0,8$ мкм) **PL**

Уплотнительное кольцо

- HNBR **H**

Рабочая температура от -25 °C до +150 °C

- EPDM **E**

Рабочая температура от -40 °C до +120 °C

- FKM **F**

Рабочая температура от -5 °C до +200 °C

- материал, соответствующий требованиям FDA

- Синий цвет

- Твёрдость по Шору (85±5)A



NV 23193

ИНФОРМАЦИЯ

Т-образные ручки GN 5064 соответствуют принципам тестирования DGUV и предназначены для использования в гигиенических помещениях. Варианты исполнения с отделкой PL, а также уплотнительным кольцом H и E дополнительно сертифицированы в соответствии с рекомендациям EHEDG. Герметичная монтажная поверхность позволяют осуществлять монтаж без «мёртвых зон»; непроницаемая геометрия в сочетании с высококачественной отделкой предотвращает накопление грязи и облегчает очистку.

Т-образные ручки прекрасно подходят для подъёма, перемещения и работы с деталями или для зажима с помощью винта резьбы. Эргономичная форма обеспечивает высокое рабочее усилие.

Благодаря используемому материалу Т-образные ручки могут также применяться в особо агрессивных средах.



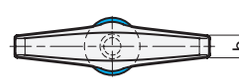
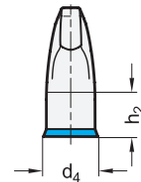
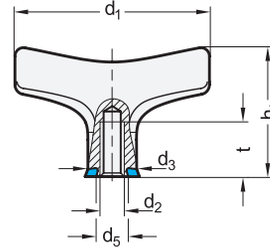
АКСЕССУАРЫ

- GN 7600 Уплотнительные кольца (см. стр.)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики пластика (см. стр. A2)

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



* Дополните вариантом

H E F

GN 5064-MT

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	b	d3	d4	d5	h1	h2 ≈	t мин.	⚖
GN 5064-63-M6-MT-*	63	M 6	7	16	16.8	12	41	12	12	110
GN 5064-80-M8-MT-*	80	M 8	9	21	21.8	17	52	15	16	223
GN 5064-100-M10-MT-*	100	M 10	11	25	25.8	21	65	19	20	429

GN 5064-PL

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	b	d3	d4	d5	h1	h2 ≈	t мин.	⚖
GN 5064-63-M6-PL-*	63	M 6	7	16	16.8	12	41	12	12	110
GN 5064-80-M8-PL-*	80	M 8	9	21	21.8	17	52	15	16	223
GN 5064-100-M10-PL-*	100	M 10	11	25	25.8	21	65	19	20	429

Утяжелитель H