

Лепестковые ручки из нержавеющей стали

Гигиеническое исполнение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 316L

- матовая поверхность (Ra < 0,8 мкм) **MT**
- полированная (Ra < 0,8 мкм) **PL**

Уплотнительное кольцо

- Н-NBR **H**
термостойкость от -25 °C до +150 °C
- EPDM **E**
термостойкость от -40 °C до +120 °C
- синий
- Твёрдость по Шору А 85 ± 5
- соответствующая требованиям FDA

ИНФОРМАЦИЯ

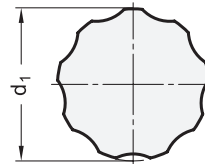
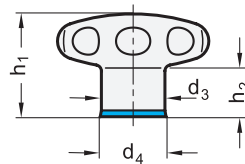
Барашковые ручки из нержавеющей стали GN 5435 предназначены для использования в чистых зонах. Герметичная поверхность прилегания даёт возможность монтажа компонентов без мёртвых пространств. Высококачественная обработка, а также большие радиусы угла предотвращают налипание грязи и облегчают очистку.

АКСЕССУАРЫ

- Уплотнительные кольца GN 7600 (см. стр.)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики эластомера (см. стр. A32)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



GN 5435-H

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	h1	h2	t мин.	Δ
GN 5435-40-M6-MT-H	40	M 6	18	18.8	30.5	15	12	136
GN 5435-40-M6-PL-H	40	M 6	18	18.8	30.5	15	12	136
GN 5435-40-M8-MT-H	40	M 8	18	18.8	30.5	15	15	132
GN 5435-40-M8-PL-H	40	M 8	18	18.8	30.5	15	15	132
GN 5435-50-M8-MT-H	50	M 8	21	21.8	34	17	15	231
GN 5435-50-M8-PL-H	50	M 8	21	21.8	34	17	15	231
GN 5435-50-M10-MT-H	50	M 10	21	21.8	34	17	18	226
GN 5435-50-M10-PL-H	50	M 10	21	21.8	34	17	18	226

GN 5435-E

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	h1	h2	t мин.	Δ
GN 5435-40-M6-MT-E	40	M 6	18	18.8	30.5	15	12	136
GN 5435-40-M6-PL-E	40	M 6	18	18.8	30.5	15	12	136
GN 5435-40-M8-MT-E	40	M 8	18	18.8	30.5	15	15	132
GN 5435-40-M8-PL-E	40	M 8	18	18.8	30.5	15	15	132
GN 5435-50-M8-MT-E	50	M 8	21	21.8	34	17	15	231
GN 5435-50-M8-PL-E	50	M 8	21	21.8	34	17	15	231
GN 5435-50-M10-MT-E	50	M 10	21	21.8	34	17	18	226
GN 5435-50-M10-PL-E	50	M 10	21	21.8	34	17	18	226