

Защитные колпачки

Нержавеющая сталь, сертификаты EHEDG, 3-A и DGUV, гигиеническое исполнение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 304

Уплотнительное кольцо

- HNBR **H**
термостойкость от -25 °C до +150 °C
- EPDM **E**
термостойкость от -40 °C до +120 °C
- синий
- Твёрдость по Шору A 85 ± 5
- соответствуют требованиям FDA

ИНФОРМАЦИЯ

Защитные рукава GN 20.1 соответствуют требованиям EHEDG, санитарному стандарту 3-A 88-01 и принципам испытаний DGUV, что делает их весьма подходящими для использования в гигиенических зонах.

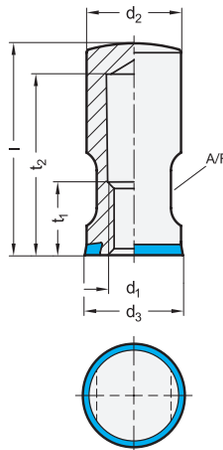
Они используются для защиты выступающей наружной резьбы, а также в качестве контргаяк. Герметичные установочные поверхности делают возможным крепление без образования мёртвых зон. Высококачественная отделка предотвращает прилипание грязи и облегчает очистку.

АКСЕССУАРЫ

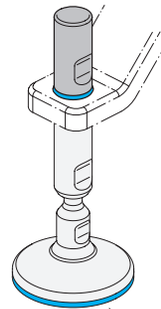
- Уплотнительные кольца GN 7600 (см. стр.)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики пластика (см. стр. A2)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



Пример использования



Выравнивающая опорная ножка из нержавеющей стали

GN 20.1-H

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l	d2	d3	A/F	t1	t2	⚖
GN 20.1-M12-56-H	M 12	56	25	25.8	19	15.5	50	159
GN 20.1-M16-62-H	M 16	62	28	28.8	22	20.5	55	200
GN 20.1-M20-68-H	M 20	68	32	32.8	27	25.5	60	272
GN 20.1-M24-74-H	M 24	74	36	36.8	30	30.5	65	352

GN 20.1-E

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l	d2	d3	A/F	t1	t2	⚖
GN 20.1-M12-56-E	M 12	56	25	25.8	19	15.5	50	159
GN 20.1-M16-62-E	M 16	62	28	28.8	22	20.5	55	200
GN 20.1-M20-68-E	M 20	68	32	32.8	27	25.5	60	272
GN 20.1-M24-74-E	M 24	74	36	36.8	30	30.5	65	352