

Винты установочные

Нержавеющая сталь, низкопрофильная головка
Гигиеническое исполнение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Винт

Нержавеющая сталь AISI 316L

- матовая отделка ($Ra < 0,8 \text{ мкм}$) **MT**
- полированная ($Ra < 0,8 \text{ мкм}$) **PL**

Уплотнительное кольцо

- **HNBR H**
термостойкость от $-25 \text{ }^\circ\text{C}$ до $+150 \text{ }^\circ\text{C}$
- **EPDM E**
термостойкость от $-40 \text{ }^\circ\text{C}$ до $+120 \text{ }^\circ\text{C}$
- **FKM F**
Термостойкость от $-5 \text{ }^\circ\text{C}$ до $200 \text{ }^\circ\text{C}$
- синий
- Твёрдость по Шору A 85 \pm 5
- соответствуют требованиям FDA

ИНФОРМАЦИЯ

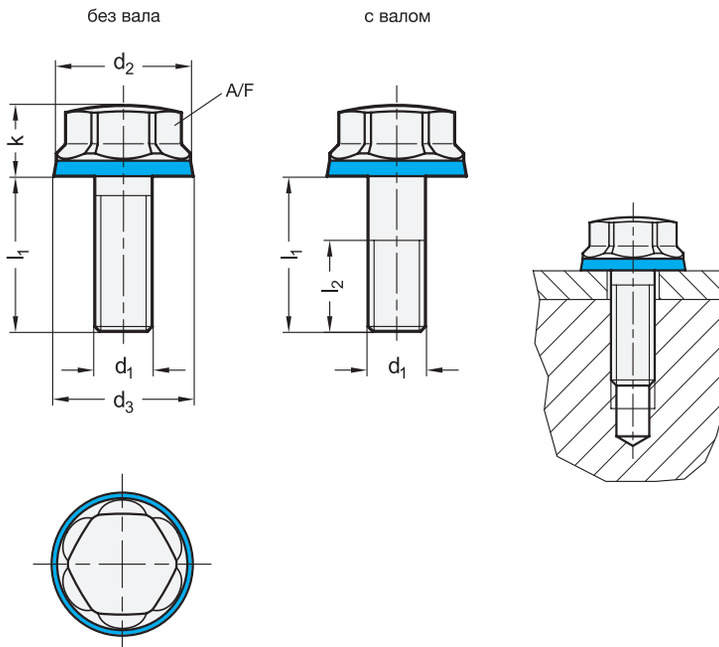
Винты GN 1581 с низкопрофильной головкой предназначены для использования в гигиенических помещениях. Версии с уплотнительным кольцом, H и E, дополнительно сертифицированы согласно рекомендациям EHEDG. Герметичная поверхность фланца позволяет устанавливать компоненты без мертвых зон. Высококачественная обработка, а также большие радиусы угла и закрытые поверхности предотвращают налипание грязи и облегчают очистку.

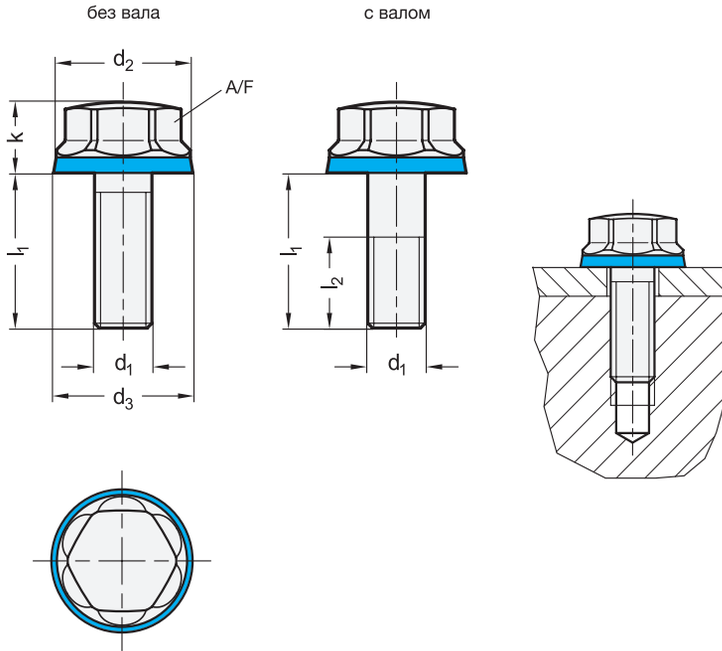
АКСЕССУАРЫ

- GN 7600 Уплотнительные кольца (см. стр.)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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





* Дополните вариантом

Н Е F

GN 1581-MT

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l1		d2	d3	k	l2	A/F	△
		без стержня	со стержнем						
GN 1581-M4-8-MT.*	M 4	8	-	10	10.8	6.5	-	7	7
GN 1581-M4-10-MT.*	M 4	10	-	10	10.8	6.5	-	7	8
GN 1581-M4-12-MT.*	M 4	12	-	10	10.8	6.5	-	7	9
GN 1581-M4-16-MT.*	M 4	-	16	10	10.8	6.5	-	7	10
GN 1581-M4-20-MT.*	M 4	-	20	10	10.8	6.5	14	7	11
GN 1581-M4-25-MT.*	M 4	-	25	10	10.8	6.5	-	7	12
GN 1581-M4-30-MT.*	M 4	-	30	10	10.8	6.5	14	7	13
GN 1581-M5-10-MT.*	M 5	10	-	11	11.8	7	-	8	6
GN 1581-M5-12-MT.*	M 5	12	-	11	11.8	7	-	8	7
GN 1581-M5-16-MT.*	M 5	16	-	11	11.8	7	-	8	10
GN 1581-M5-20-MT.*	M 5	-	20	11	11.8	7	16	8	7
GN 1581-M5-25-MT.*	M 5	-	25	11	11.8	7	-	8	11
GN 1581-M5-30-MT.*	M 5	-	30	11	11.8	7	16	8	14
GN 1581-M5-35-MT.*	M 5	-	35	11	11.8	7	-	8	15
GN 1581-M5-40-MT.*	M 5	-	40	11	11.8	7	16	8	16
GN 1581-M6-12-MT.*	M 6	12	-	13	13.8	7.5	-	10	8
GN 1581-M6-16-MT.*	M 6	16	-	13	13.8	7.5	-	10	9
GN 1581-M6-20-MT.*	M 6	20	-	13	13.8	7.5	-	10	10
GN 1581-M6-25-MT.*	M 6	25	-	13	13.8	7.5	-	10	11
GN 1581-M6-30-MT.*	M 6	-	30	13	13.8	7.5	18	10	12
GN 1581-M6-35-MT.*	M 6	-	35	13	13.8	7.5	-	10	13
GN 1581-M6-40-MT.*	M 6	-	40	13	13.8	7.5	18	10	14
GN 1581-M6-50-MT.*	M 6	-	50	13	13.8	7.5	18	10	16
GN 1581-M8-16-MT.*	M 8	16	-	16	16.8	8.5	-	13	17
GN 1581-M8-20-MT.*	M 8	20	-	16	16.8	8.5	-	13	18
GN 1581-M8-25-MT.*	M 8	25	-	16	16.8	8.5	-	13	19
GN 1581-M8-30-MT.*	M 8	30	-	16	16.8	8.5	-	13	21
GN 1581-M8-40-MT.*	M 8	-	40	16	16.8	8.5	22	13	25
GN 1581-M8-50-MT.*	M 8	-	50	16	16.8	8.5	22	13	29
GN 1581-M8-60-MT.*	M 8	-	60	16	16.8	8.5	22	13	33

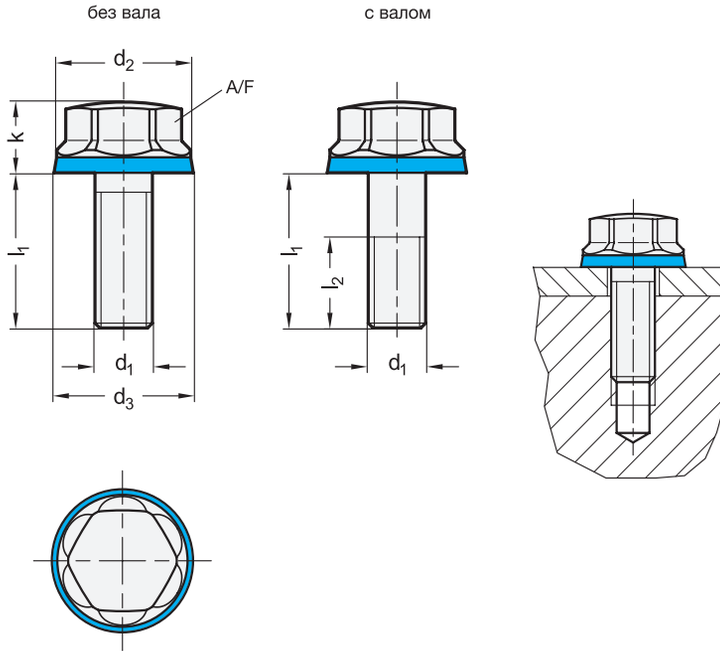
GN 1581-MT

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l1		d2	d3	k	l2	A/F	△
		без стержня	со стержнем						
GN 1581-M10-20-MT.*	M 10	20	-	19	19.8	9.5	-	16	28
GN 1581-M10-25-MT.*	M 10	25	-	19	19.8	9.5	-	16	31
GN 1581-M10-30-MT.*	M 10	30	-	19	19.8	9.5	-	16	34
GN 1581-M10-40-MT.*	M 10	-	40	19	19.8	9.5	26	16	40
GN 1581-M10-50-MT.*	M 10	-	50	19	19.8	9.5	26	16	46
GN 1581-M10-60-MT.*	M 10	-	60	19	19.8	9.5	26	16	52
GN 1581-M12-25-MT.*	M 12	25	-	22	22.8	11	-	18	46
GN 1581-M12-30-MT.*	M 12	30	-	22	22.8	11	-	18	50
GN 1581-M12-40-MT.*	M 12	-	40	22	22.8	11	30	18	59
GN 1581-M12-50-MT.*	M 12	-	50	22	22.8	11	30	18	68
GN 1581-M12-60-MT.*	M 12	-	60	22	22.8	11	30	18	76
GN 1581-M16-30-MT.*	M 16	30	-	28	28.8	13	-	22	90
GN 1581-M16-40-MT.*	M 16	40	-	28	28.8	13	-	22	106
GN 1581-M16-50-MT.*	M 16	-	50	28	28.8	13	38	22	122
GN 1581-M16-60-MT.*	M 16	-	60	28	28.8	13	38	22	137
GN 1581-M16-70-MT.*	M 16	-	70	28	28.8	13	38	22	153
GN 1581-M20-40-MT.*	M 20	40	-	34	34.8	15	-	27	172
GN 1581-M20-60-MT.*	M 20	-	60	34	34.8	15	46	27	221

Вес материала Н





* Дополните вариантом

H E F

GN 1581-PL

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l1 без стержня	l1 со стержнем	d2	d3	k	l2	A/F	
GN 1581-M4-8-PL-*	M 4	8	-	10	10.8	6.5	-	7	7
GN 1581-M4-10-PL-*	M 4	10	-	10	10.8	6.5	-	7	8
GN 1581-M4-12-PL-*	M 4	12	-	10	10.8	6.5	-	7	9
GN 1581-M4-16-PL-*	M 4	-	16	10	10.8	6.5	-	7	10
GN 1581-M4-20-PL-*	M 4	-	20	10	10.8	6.5	14	7	11
GN 1581-M4-25-PL-*	M 4	-	25	10	10.8	6.5	-	7	12
GN 1581-M4-30-PL-*	M 4	-	30	10	10.8	6.5	14	7	13
GN 1581-M5-10-PL-*	M 5	10	-	11	11.8	7	-	8	6
GN 1581-M5-12-PL-*	M 5	12	-	11	11.8	7	-	8	7
GN 1581-M5-16-PL-*	M 5	16	-	11	11.8	7	-	8	10
GN 1581-M5-20-PL-*	M 5	-	20	11	11.8	7	16	8	7
GN 1581-M5-25-PL-*	M 5	-	25	11	11.8	7	-	8	11
GN 1581-M5-30-PL-*	M 5	-	30	11	11.8	7	16	8	14
GN 1581-M5-35-PL-*	M 5	-	35	11	11.8	7	-	8	15
GN 1581-M5-40-PL-*	M 5	-	40	11	11.8	7	16	8	16
GN 1581-M6-12-PL-*	M 6	12	-	13	13.8	7.5	-	10	8
GN 1581-M6-16-PL-*	M 6	16	-	13	13.8	7.5	-	10	9
GN 1581-M6-20-PL-*	M 6	20	-	13	13.8	7.5	-	10	10
GN 1581-M6-25-PL-*	M 6	25	-	13	13.8	7.5	-	10	11
GN 1581-M6-30-PL-*	M 6	-	30	13	13.8	7.5	18	10	12
GN 1581-M6-35-PL-*	M 6	-	35	13	13.8	7.5	-	10	13
GN 1581-M6-40-PL-*	M 6	-	40	13	13.8	7.5	18	10	14
GN 1581-M6-50-PL-*	M 6	-	50	13	13.8	7.5	18	10	16
GN 1581-M8-16-PL-*	M 8	16	-	16	16.8	8.5	-	13	17
GN 1581-M8-20-PL-*	M 8	20	-	16	16.8	8.5	-	13	18
GN 1581-M8-25-PL-*	M 8	25	-	16	16.8	8.5	-	13	19
GN 1581-M8-30-PL-*	M 8	30	-	16	16.8	8.5	-	13	21
GN 1581-M8-40-PL-*	M 8	-	40	16	16.8	8.5	22	13	25
GN 1581-M8-50-PL-*	M 8	-	50	16	16.8	8.5	22	13	29
GN 1581-M8-60-PL-*	M 8	-	60	16	16.8	8.5	22	13	33

GN 1581-PL

STAINLESS STEEL

Описание	d1	l1 без стержня	l1 со стержнем	d2	d3	k	l2	A/F	
GN 1581-M10-20-PL-*	M 10	20	-	19	19.8	9.5	-	16	28
GN 1581-M10-25-PL-*	M 10	25	-	19	19.8	9.5	-	16	31
GN 1581-M10-30-PL-*	M 10	30	-	19	19.8	9.5	-	16	34
GN 1581-M10-40-PL-*	M 10	-	40	19	19.8	9.5	26	16	40
GN 1581-M10-50-PL-*	M 10	-	50	19	19.8	9.5	26	16	46
GN 1581-M10-60-PL-*	M 10	-	60	19	19.8	9.5	26	16	52
GN 1581-M12-25-PL-*	M 12	25	-	22	22.8	11	-	18	46
GN 1581-M12-30-PL-*	M 12	30	-	22	22.8	11	-	18	50
GN 1581-M12-40-PL-*	M 12	-	40	22	22.8	11	30	18	59
GN 1581-M12-50-PL-*	M 12	-	50	22	22.8	11	30	18	68
GN 1581-M12-60-PL-*	M 12	-	60	22	22.8	11	30	18	76
GN 1581-M16-30-PL-*	M 16	30	-	28	28.8	13	-	22	90
GN 1581-M16-40-PL-*	M 16	40	-	28	28.8	13	-	22	106
GN 1581-M16-50-PL-*	M 16	-	50	28	28.8	13	38	22	122
GN 1581-M16-60-PL-*	M 16	-	60	28	28.8	13	38	22	137
GN 1581-M16-70-PL-*	M 16	-	70	28	28.8	13	38	22	153
GN 1581-M20-40-PL-*	M 20	40	-	34	34.8	15	-	27	172
GN 1581-M20-60-PL-*	M 20	-	60	34	34.8	15	46	27	221

Вес материала H