

## Разделительные пластинки из нержавеющей стали

для петель GN 237, GN 337, CFMY, CFM и GN 437

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь **NI**

- AISI 304

- глухое отверстие, матовая шероховатая отделка **MT**

### ИНФОРМАЦИЯ

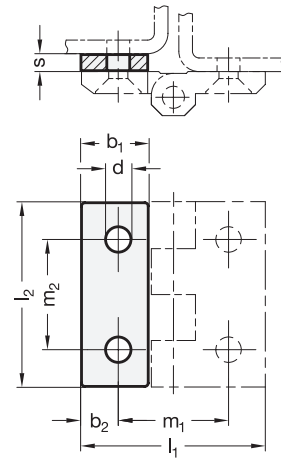
Закругления, разница в толщине листовой стали или наслоения могут означать то, что монтажные поверхности петель находятся на другом уровне по отношению к раме и двери.

Разделительные пластинки из нержавеющей стали GN 2370 разработаны в качестве дополнительных принадлежностей и подходят по размерам для всех петель серии GN 237 (см. стр. 1386) и серии GN 337 (см. стр. 1423). Они обеспечивают правильную компенсацию высоты при монтаже путём обрезки и используются отдельно или в сочетаниях.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

В таблице предусмотрен ряд возможных компенсаций высот, которые могут быть выполнены путем регулировки с использованием одной или двух разделительных пластинок.



Компенсация высот	Толщина плиты s
1	1
1.5	1.5
2	1 + 1
2.5	1 + 1.5
3	3
4	3 + 1
4.5	3 + 1.5
5	5
6	3 + 3
6.5	5 + 1.5
8	5 + 3
10	5 + 5

### GN 2370

STAINLESS STEEL

Описание	l2	s	b1	b2	d	l1	m1	m2	⚖
GN 2370-NI-30-1-MT	30	1	10,8	6	4	30	18	18	2
GN 2370-NI-30-1,5-MT	30	1,5	10,8	6	4	30	18	18	3
GN 2370-NI-30-3-MT	30	3	10,8	6	4	30	18	18	6
GN 2370-NI-30-5-MT	30	5	10,8	6	4	30	18	18	10
GN 2370-NI-40-1-MT	40	1	14,5	7,5	5	40	25	25	4
GN 2370-NI-40-1,5-MT	40	1,5	14,5	7,5	5	40	25	25	6
GN 2370-NI-40-3-MT	40	3	14,5	7,5	5	40	25	25	12
GN 2370-NI-40-5-MT	40	5	14,5	7,5	5	40	25	25	20
GN 2370-NI-50-1-MT	50	1	18	10	6	50	30	30	6
GN 2370-NI-50-1,5-MT	50	1,5	18	10	6	50	30	30	15
GN 2370-NI-50-3-MT	50	3	18	10	6	50	30	30	0
GN 2370-NI-50-5-MT	50	5	18	10	6	50	30	30	31
GN 2370-NI-60-1-MT	60	1	21,5	12,5	8	60	36	36	9
GN 2370-NI-60-1,5-MT	60	1,5	21,5	12,5	8	60	36	36	14
GN 2370-NI-60-3-MT	60	3	21,5	12,5	8	60	36	36	27
GN 2370-NI-60-5-MT	60	5	21,5	12,5	8	60	36	36	44