



Разделительные пластины из нержавеющей стали

для петель
GN 7241, GN 7243, GN 7247

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 304 NI
матовая отделка, шлифование MT

ИНФОРМАЦИЯ

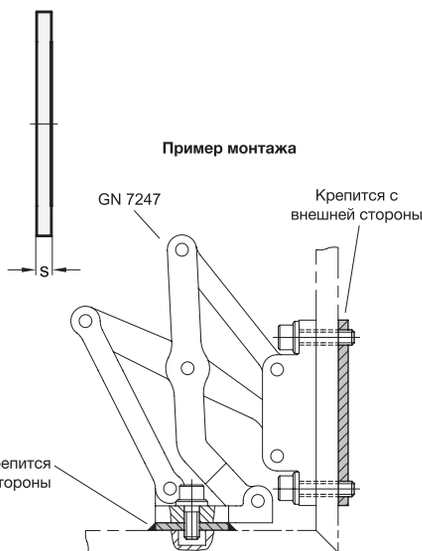
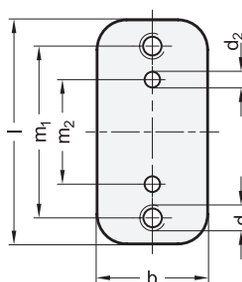
Допуски на закругления, разница в толщине листового металла или наслоения могут означать то, что монтажные поверхности петель с узловыми шарнирами не имеют необходимого разделяющего расстояния по отношению к раме и двери. Разделительные пластинки из нержавеющей стали GN 7247.2 разработаны в качестве дополнительных принадлежностей и подходят по размерам для петель с узловыми шарнирами GN 7241 (см. стр.), GN 7243 (см. стр.) and GN 7247 (см. стр.). Они обеспечивают регулировку в третьей плоскости во время монтажа. Они обеспечивают необходимое положение или компенсацию высоты на крепёжных поверхностях путём использования в качестве прокладок отдельно или в сочетаниях. Отверстия d_2 получают при необходимости натяжные или установочные штифты, обеспечивающие простоту установки пластин и петель с узловыми шарнирами.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

- другие толщины проставки



GN 7247.4

STAINLESS STEEL

Описание	l	b	d1	d2	m1	m2	s	⚖
GN 7247.4-NI-60-MT	60	30	M 6	4	46	28	4	52
GN 7247.4-NI-75-MT	75	30	M 6	4	61	40	4	66