



## Пластины из нержавеющей стали

с резьбовыми отверстиями, для петель

## **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

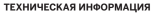
Нержавеющая сталь **NI** 

матовая отделка, шлифование МТ

## **ИНФОРМАЦИЯ**

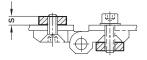
Пластины из нержавеющей стали GN 2372 разработаны в качестве дополнительных принадлежностей и подходят по размерам для петель различных серий, исключая необходимость использования резьбовых отверстий, гаек и шайб во время монтажа.

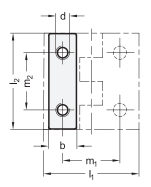
При этом отсутствует необходимость трудоёмкой предварительной сборки таких деталей и удерживания их во время затягивания или ослабления. Установленная в верхней части петли пластина обеспечивает совершенно новые варианты сборки.



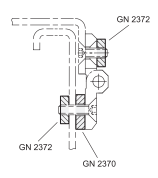
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. А26)







## Пример использования



GN 2372 STAINLESS STEEL

Описание	I2	b	d	l1	m1	m2	s	Подходит для петель с расстоянием между отверстиями m2	Δ'Δ
GN 2372-NI-30-MT	30	9	M 4	30	18	18	3	GN 237   GN 237.1	5
GN 2372-NI-40-MT	40	12	M 5	40	25	25	3	GN 235   GN 337   CFMY.   GN 437   GN 7231   GN 7233   GN 7237   GN 237   GN 237.1	10
GN 2372-NI-50-MT	50	15	M 6	50	30	30	4	GN 235   GN 337   CFMY.   GN 437   GN 7231   GN 7233   GN 7237   GN 237   GN 237.1   GN 237.3	20
GN 2372-NI-60-MT	60	18	M 8	60	36	36	4	GN 235   GN 337   CFMY.   GN 437   GN 7231   GN 7233   GN 7237   GN 237   GN 237.1   GN 237.3   GN 437.1   GN 437.2   GN 437.3   GN 437.4	29