

## Pletinas de acero inoxidable

con espárragos fileteados, para bisagras

### ESPECIFICACIÓN

Acero inoxidable AISI 304 **NI**  
mate, rectificado **MT**

Espárrago roscado  
Acero inoxidable AISI 304  
encastrado a presión

### INFORMACIÓN

Las placas de acero inoxidable GN 2376 están diseñadas como accesorios para múltiples gamas de bisagras. Permiten prescindir de orificios roscados, pernos, tuercas y arandelas adicionales durante la instalación. De este modo, se elimina el laborioso trabajo de instalación previa de estos componentes, así como la necesidad de mantenerlos sujetos durante su apriete o aflojamiento.

Las placas de acero inoxidable se fijan desde el exterior por medio de orificios pasantes en la pared de la carcasa o bien mediante soldadura al interior de la pared. El resultado es una protección eficaz contra actos vandálicos y se garantiza que el exterior de la carcasa queda libre de elementos acoplados que rompan el diseño o convenga evitar para facilitar las tareas de limpieza.

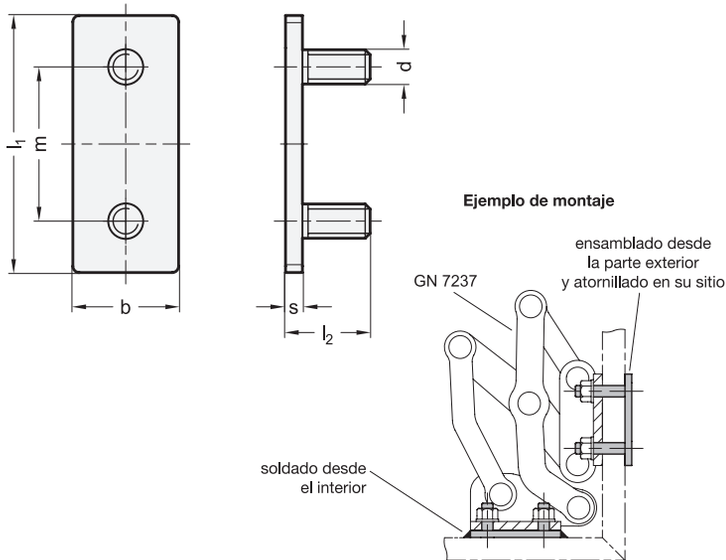


### DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (ver página A26)

### BAJO PEDIDO

- otras longitudes de espárragos fileteados
- otros tamaños de pletina
- otras geometrías de pletina



### GN 2376

STAINLESS STEEL

Descripción	l1	l2	b	d	m	s	Adecuado para bisagras con distancia entre orificios m	△
GN 2376-NI-40-15-MT	40	15	15	M 5	25	3	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	17
GN 2376-NI-40-25-MT	40	25	15	M 5	25	3	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	19
GN 2376-NI-50-20-MT	50	20	20	M 6	30	3	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	30
GN 2376-NI-50-30-MT	50	30	20	M 6	30	3	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	33
GN 2376-NI-60-20-MT	60	20	25	M 8	36	4	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	46
GN 2376-NI-60-30-MT	60	30	25	M 8	36	4	GN 235   GN 7231   GN 7233   GN 7237	52