







inoxidable

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo **DK**: Accionamiento con eje triangular (DK 6.5)

Mini cerraduras de acero

- Tipo VK: Accionamiento con eje cuadrado (VK 6)
- Tipo SCH: Accionamiento con ranura

Acero inoxidable AISI 303

Cierre AISI 304

Protección clase IP65

a través del alojamiento y la junta tórica

INFORMACIÓN

Los mini-cierres GN 115.6 son más pequeños que los cierres GN 115. Se cierran girando al límite máximo de 90º con lo que la leva queda detrás de la puerta. Los biseles de la leva facilitan el cierre de la

Cerraduras con diferentes levas cubren un rango A de 7,5 a 19,5 mm. En su diseño estándar, los cierres tienen la misma cerradura y la misma llave.

Los mini-cierres GN 115.6 se suministran con la cerradura en posición abierta.

DATOS TÉCNICOS

- Listado de cerraduras tipo (ver página 1456)
- Clases de protección IP (ver página A23)
- Características del acero inoxidable (ver página A26)

ACCESORIO

- Llaves GN 119.2 (ver página 1530)
- Tapas de protección GN 120 (ver página 1486)

INSTRUCCIONES DE CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE

Para la instalación, establezca un diámetro de agujero en la puerta como se muestra en el dibujo de la esquina opuesta.

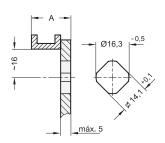
Una vez montada, la cerradura se hace pasar a través del agujero de la puerta. Entonces la contratuerca se puede empujar sobre la cerradura desde la parte posterior y atornillarla en su sitio.

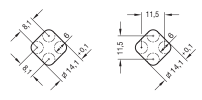
El diámetro del agujero para la instalación en la hoja de la puerta suele realizarse mediante una máquina punzonadora o láser cuando se trata de producción en serie.

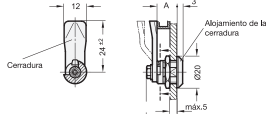
Para series pequeñas y chapas de acero de menos de 2 mm de grosor, los troqueles de chapa GN 123 (ver página 1493) son la herramienta adecuada.

El diámetro del agujero de montaje también se puede marcar mediane taladrado / mecanizado como se muestra en los gráficos.







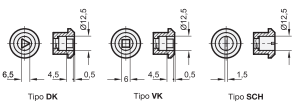


GN 115.6 STAINLESS STEEL

Descripción	Distancia del cierre A	$\Delta \Delta$
GN 115.6-DK-7,5	7.5	15
GN 115.6-DK-13,5	13.5	20
GN 115.6-DK-19,5	19.5	25
GN 115.6-SCH-7,5	7.5	30
GN 115.6-SCH-13,5	13.5	30
GN 115.6-SCH-19,5	19.5	35
GN 115.6-VK-7,5	7.5	26
GN 115.6-VK-13,5	13.5	28
GN 115.6-VK-19,5	19.5	30

Modelos ELESA y GANTER propiedad reservada según la ley

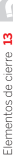
Mencionar siempre la fuente cuando se reproduzcan nuestros dibujos.



20







 \odot

11