

Cierres tipo gancho

Carcasa zamac, bloqueable

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo **SC**: con llave (misma cerradura)
- Tipo **SU**: con llave (diferentes cerraduras)
- Tipo **SCK**: Con pomo de mariposa (misma cerradura)
- Tipo **SUK**: Con pomo de mariposa (diferentes cerraduras)
- Tipo **SCT**: Con empuñadura en T (misma cerradura)
- Tipo **SUT**: Con empuñadura en T (diferente cerradura)

Versión del gancho

- **H1**: Radio de giro R=28

N.º de identificación

- N.º **1**: sin soporte de cerradura
- N.º **2**: con soporte de cerradura

Cuerpo de la cerradura

Zamac

Anillo de tope

- cromado **CR**
- Revestido de plástico Negro, RAL 9005, acabado texturizado **SW**

Elemento de maniobra

para tipo SCK / SUK / SCT / SUT

Plástico, poliamida (PA)

Negro, acabado mate

Otros componentes

Acero

Zincado, pasivado azul

Llave

Alpaca con empuñadura de plástico

Protección clase IP 65

para tipo SCK / SUK / SCT / SUT

INFORMACIÓN

Los cierres tipo gancho GN 115.8-L-ZD con gancho y soporte de cierre se utilizan principalmente para puertas y trampillas correderas. La acción de bloqueo se produce en dirección radial respecto al eje de rotación, lo que ofrece una gran variedad de usos.

Los elementos de cierre se suministran con 2 llaves y el gancho suelto. La llave se puede retirar de las dos posiciones finales.

Los modelos con cerradura estándar permiten abrir todas las cerraduras con la misma llave. Para los tipos con diferente cerradura, hay más de 200 variantes de cerradura diferentes, cuyas llaves están marcadas con números.

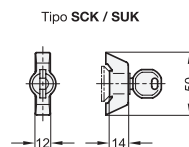
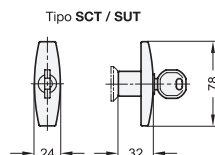
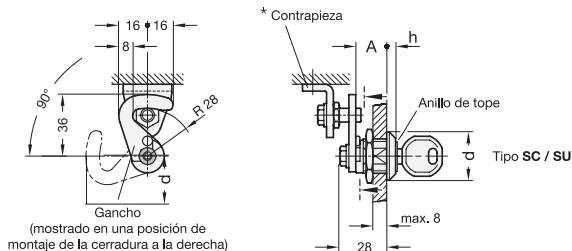


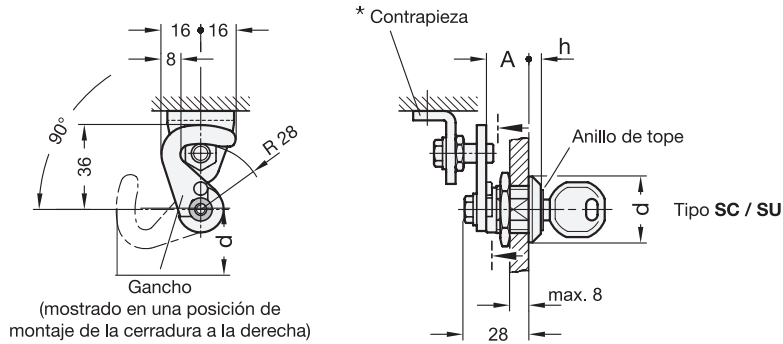
BAJO PEDIDO

- Cierres tipo gancho con otras distancias de gancho A
- Ganchos con otros radios de pivotamiento R

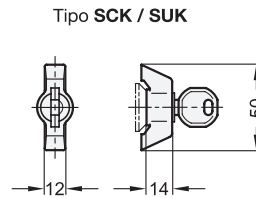
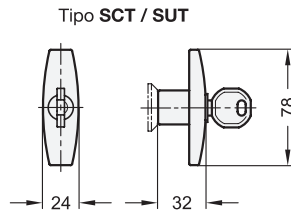
DATOS TÉCNICOS

- Instrucciones de construcción y montaje (ver página 8)
- Resumen de tipos de cierre (ver página 1456)
- Clases de protección IP (ver página A23)
- Características del plástico (ver página A2)





Gancho
(mostrado en una posición de montaje de la cerradura a la derecha)



GN 115.8-L-ZD-SC

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SC-18-H1-CR-1	18	28	6	94
GN 115.8-SC-18-H1-CR-2	18	28	6	140
GN 115.8-SC-18-H1-SW-1	18	28	6	94
GN 115.8-SC-18-H1-SW-2	18	28	6	140

GN 115.8-L-ZD-SUK

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SUK-18-H1-CR-1	18	32	6	124
GN 115.8-SUK-18-H1-CR-2	18	32	6	168
GN 115.8-SUK-18-H1-SW-1	18	32	6	124
GN 115.8-SUK-18-H1-SW-2	18	32	6	168

GN 115.8-L-ZD-SU

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SU-18-H1-CR-1	18	28	6	84
GN 115.8-SU-18-H1-CR-2	18	28	6	124
GN 115.8-SU-18-H1-SW-1	18	28	6	84
GN 115.8-SU-18-H1-SW-2	18	28	6	124

GN 115.8-L-ZD-SCT

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SCT-18-H1-CR-1	18	32	6	166
GN 115.8-SCT-18-H1-CR-2	18	32	6	206
GN 115.8-SCT-18-H1-SW-1	18	32	6	166
GN 115.8-SCT-18-H1-SW-2	18	32	6	206

GN 115.8-L-ZD-SCK

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SCK-18-H1-CR-1	18	32	6	124
GN 115.8-SCK-18-H1-CR-2	18	32	6	100
GN 115.8-SCK-18-H1-SW-1	18	32	6	124
GN 115.8-SCK-18-H1-SW-2	18	32	6	100

GN 115.8-L-ZD-SUT

Descripción	Distancia del gancho A	d	h	⚖️
GN 115.8-SUT-18-H1-CR-1	18	32	6	128
GN 115.8-SUT-18-H1-CR-2	18	32	6	168
GN 115.8-SUT-18-H1-SW-1	18	32	6	128
GN 115.8-SUT-18-H1-SW-2	18	32	6	168

* Dimensiones del soporte de cierre

* Dimensiones del soporte de cierre



