

Tapas de protección

para cierres

ESPECIFICACIÓN

Plástico (Polietileno)
Negro

INFORMACIÓN

Los tapones de protección GN 120 se usan en los elementos de cierre mediante llave. Previenen la entrada de suciedad en el mecanismo de la llave y en el elemento de cierre, y se puede montar según se requiera a 90 ° junto con la carcasa del dispositivo de bloqueo.

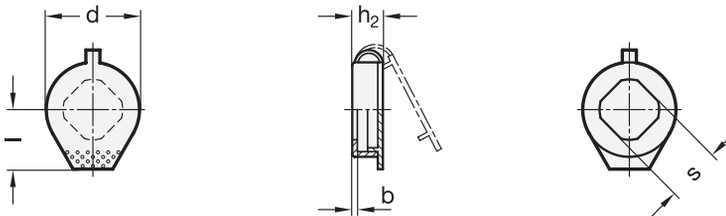
Tenga en cuenta que: El rango de encaje A1... A9 y/o la distancia A de la cerradura se reduce por la dimensión "b".

Las tapas protectoras GN 120 se pueden utilizar con los siguientes artículos:

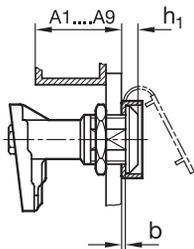
- Minicierres GN 115.1 (ver página 1504)
- Minicierres GN 115.6 (ver página 1505)
- Carraduras, bloqueables GN 115 (ver página 1462)
- Carraduras, sin bloqueo GN 115 (ver página 1465)
- Cierres tipo gancho GN 115.8 (ver página 1474)
- Cierres GN 119 (ver página 1482)
- Cerraduras de apriete giratorias GN 516 (ver página 1542)
- Cerraduras de apriete giratorias GN 516.1 (ver página 1544)
- Cierres giratorios de Acero inoxidable GN 516.5 (ver página 1546)

DATOS TÉCNICOS

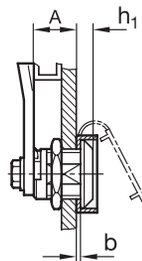
- Características plásticas (ver página A2)



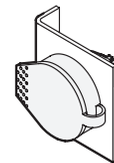
Ejemplo de aplicación



Cerraduras GN 119



Cerraduras GN 115



GN 120

Descripción	d	s	b	h1	h2	l	para cerraduras	🔑
GN 120-29-14,5	29	14.5	2	6	11	18.5	GN 115.1 / GN 115.6	3
GN 120-36-20,5	36	20.5	2	8	12	23	GN 115 / GN 115.8 / GN 119 / GN 516 / GN 516.1 / GN 516.5	5