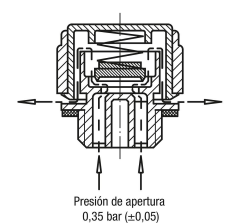


# Descripción del artículo/lmágenes del producto



## Principio de función



## Descripción

#### **Material:**

Carcasa y cubierta de latón.

Muelle de compresión de acero inoxidable.

Elemento de bloqueo de latón.

Junta tórica de goma (NBR).

### Versión:

Junta plana sin asbesto.

### Indicación:

Presión de apertura de 0,35 bar (±0,05).

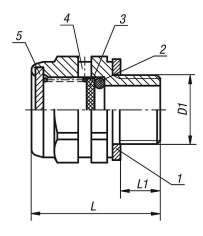
## Principio de función:

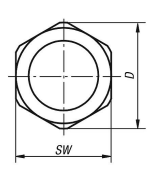
Ver tornillo de ventilación con válvula de retención 28038.

## Indicación sobre el dibujo:

- 1) Junta plana
- 2) Junta tórica
- 3) Elemento de bloqueo
- 4) Agujero de ventilación 2x
- 5) Cubierta

Planos





#### Nuestros productos

Referencia	D	D1			SW
28042-20014	20	G1/4	24,3	7,5	18
28042-24038	24,5	G3/8	24,5	8,5	22
28042-30012	30	G1/2	24,5	8,5	27

© norelem www.norelem.com

# 28042 Tornillos de ventilación de latón con válvula de retención



Nuestros productos

© norelem www.norelem.com 2/2