

## FLUXX® AH 13

Los Grifos Dispensadores patentados FLUXX® para diferentes recipientes permiten trasvasar líquidos de un modo rápido, limpio y sencillo sin borboteo. La boca de salida angosta favorece la dosificación limpia y precisa, en especial en recipientes con cuellos roscados estrechos.

## Amplio Programa

Los Grifos Dispensadores FLUXX® están disponibles para todos los recipientes industriales comunes con tamaño de rosca normalizado desde DIN 36 hasta DIN 61, así como con rosca BSP de 3/4".

## Ventilación Patentado

Las excelentes propiedades de vertido se basan en el sistema de ventilación patentado. Gracias a él, los Grifos Dispensadores FLUXX® logran un caudal > 1,5 L/min.

## Estanqueidad

Los Grifos Dispensadores FLUXX® se caracterizan por su extraordinaria estanqueidad, incluso frente a productos químicos agresivos y líquidos altamente dilatables.

## Declaración de Conformidad

Todas las materias primas y sustancias auxiliares utilizadas en el proceso de producción son fisiológicamente inocuas y cumplen con la legislación en materia alimentaria, con la Directiva comunitaria 2002/72, la Ordenanza UE 10/2011 y CE 1935/2004, así como con el Código alemán de Alimentos y Piensos (LFGB).



## Ejemplo de aplicación



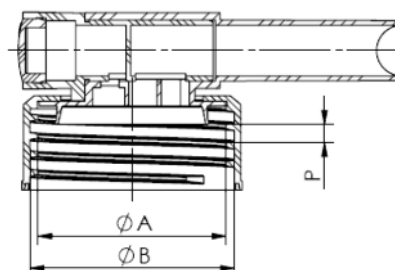
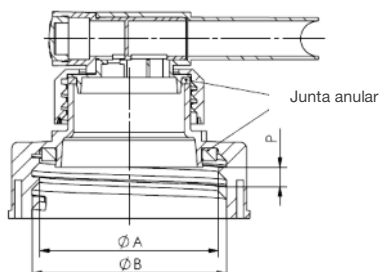
## Beneficios

- Dosificación rápida, limpia y sencilla sin borboteo
- Disponibles para **todos los tamaños de roscas comunes**
- **Terminación de salida biselada** para una dosificación limpia
- **Mando de fácil movimiento** para un manejo sencillo
- **Boca de salida estrecha** para un trasvase cómodo en recipientes con cuellos roscados estrechos
- **Caudal > 1,5 L/min**
- **Alta resistencia** a productos químicos
- Conformes **con la legislación en materia alimentaria**

## Aplicación

**Trasvase**, en especial, de

- productos químicos industriales
- productos de limpieza
- desinfectantes
- sustancias químicas agrícolas
- productos alimenticios líquidos
- lubricantes, aceites para motores y engranajes
- agua



Denominación	Imagen del Producto	N.º de Art.	Unidades por Envase	Dimensiones
<b>AH 13/61</b> para rosca DIN 61		406 133	200 unidades	Ø A 55,6 mm / Ø B 60,5 mm P = 6 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/51</b> para rosca DIN 51		405 133	250 unidades	Ø A 50,2 mm / Ø B 54,8 mm P = 5 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/50</b> para rosca DIN 50		405 232	250 unidades	Ø A 46,1 mm / Ø B 50,1 mm P = 4 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/45</b> para rosca DIN 45		404 133	650 unidades	Ø A 41,0 mm / Ø B 44,6 mm P = 4 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/40 3/4"</b> con rosca exterior de 3/4"		403 183	500 unidades	Rosca BSP R de 3/4"
<b>AH 13/40</b> para rosca DIN 40		403 133	750 unidades	Ø A 38,8 mm / Ø B 42,2 mm P = 4 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/38</b> para rosca DIN 38		402 133	750 unidades	Ø A 34,6 mm / Ø B 36,6 mm P = 9 mm (paso de rosca)
<b>AH 13/36</b> para rosca DIN 36		401 133	750 unidades	Ø A 33,2 mm / Ø B 35,6 mm P = 3,6 mm (paso de rosca)

Fabricaciones especiales bajo pedido

## Resistencia Química



Ácidos, soluciones alcalinas, sales inorgánicas, alcoholes, aminas



Éster, cetona, aldehído, compuestos aromáticos, combustibles, aceites, grasas, éter, hidrocarburos parafínicos



Compuestos oxigenados, halógenos, alcanos halogenados



= resistente



= con limitaciones



= no resistente

Esta enumeración incluye ejemplos y no es una lista completa.

Recibirá información detallada previa solicitud.

## Nota

No es posible garantizar de forma vinculante la resistencia química para fines de uso concretos.

Por ello recomendamos realizar pruebas antes del uso con productos químicos.

## Materiales

Carcasa, caperuza cobertora, caperuza roscada reductora, adaptador: polietileno

Mando, tuerca de unión: polipropileno

Junta anular EPE: espuma LDPE (Alveocel)

## Colores

Tuerca de unión: rojo (negro)

Mando y caperuza cobertora: rojo

Carcasa, adaptador: natural

Caperuza roscada reductora: natural

(otros colores bajo pedido)

## SABEU GmbH & Co. KG

ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE

Detlev-K.-Rohwedder-Str. 10 • 37154 Northeim • Alemania  
Tel.: +49 (0) 5551 9101-00 • Fax: +49 (0) 5551 9101-220  
sales@sabeu.com • www.sabeu.com