

# SOLOTECH™

Bomba de manguera peristáltica higiénica



## DOSIFICACIÓN PRECISA DE INGREDIENTES

Dispensación automatizada de sabores.  
Manguera de larga duración. Limpieza sencilla.

## Más caudal por revolución

que los diseños convencionales

## Sencillez de mantenimiento

Sin juntas ni válvulas que se obstruyan

## Las bombas son reversibles

Pueden utilizarse para vaciar líneas o eliminar obstrucciones





# SOLOTECH

## LA BOMBA IDEAL PARA MATERIALES SENSIBLES AL CIZALLAMIENTO, LODOS Y SÓLIDOS

Dosifique con precisión ingredientes y aromatizantes o transfiera fluidos sensibles de forma segura con la bomba peristáltica SoloTech. Sólidos y lodos se mueven con facilidad gracias al diseño de la bomba de manguera. El diseño de un solo rodillo brinda un mayor caudal por revolución que los diseños convencionales, por lo que se trata de una bomba fiable de larga duración.



### Diseño de rodillo único

#### Mejore la vida de su manguera

- Menos compresiones para una menor fricción
- El rodillo metálico con cojinetes ofrece niveles constantes de compresión y caudal.

### Montaje con conector de manguera

#### Facilidad de montaje y desmontaje sin necesidad de utilizar herramientas especiales.

- Conectores de acero inoxidable
- Conexión Tri-clamp para aplicaciones higiénicas

### Limpieza sencilla

- CIP a través de la manguera sin válvula de retención en línea

### Prolongue la vida útil de su manguera

Dado que solo la manguera está en contacto con el fluido, este dispositivo es ideal para la manipulación de materiales que otras bombas no pueden soportar, con un mantenimiento muy económico. El duradero diseño de la manguera está pensado para poder efectuar millones de ciclos.



#### h10

Manguera de 10 mm  
0,049 – 2,46 L/min  
0,013 – 0,65 gpm



#### h16

Manguera de 16 mm  
0,076 – 5,30 L/min  
0,02 – 1,4 gpm



#### h25

Manguera de 25 mm  
0,53 – 20,21 L/min  
0,14 – 5,34 gpm



#### h26

Manguera de 26 mm  
0,87 – 38,60 L/min  
0,23 – 10,2 gpm



#### h32

Manguera de 32 mm  
1,40 – 66,96 L/min  
0,37 – 17,7 gpm

**Para obtener más información, visite [graco.com/HygienicSoloTech](http://graco.com/HygienicSoloTech)**

©2026 Graco Inc. 3H0005ES-C. 05/26. Todos los datos presentados por escrito y visualmente en este documento se basan en la información más reciente sobre el producto disponible en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso. En este documento solo se mencionan las marcas comerciales con fines de identificación. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Producto cubierto por patentes emitidas y pendientes; consulte [graco.com/patents](http://graco.com/patents).