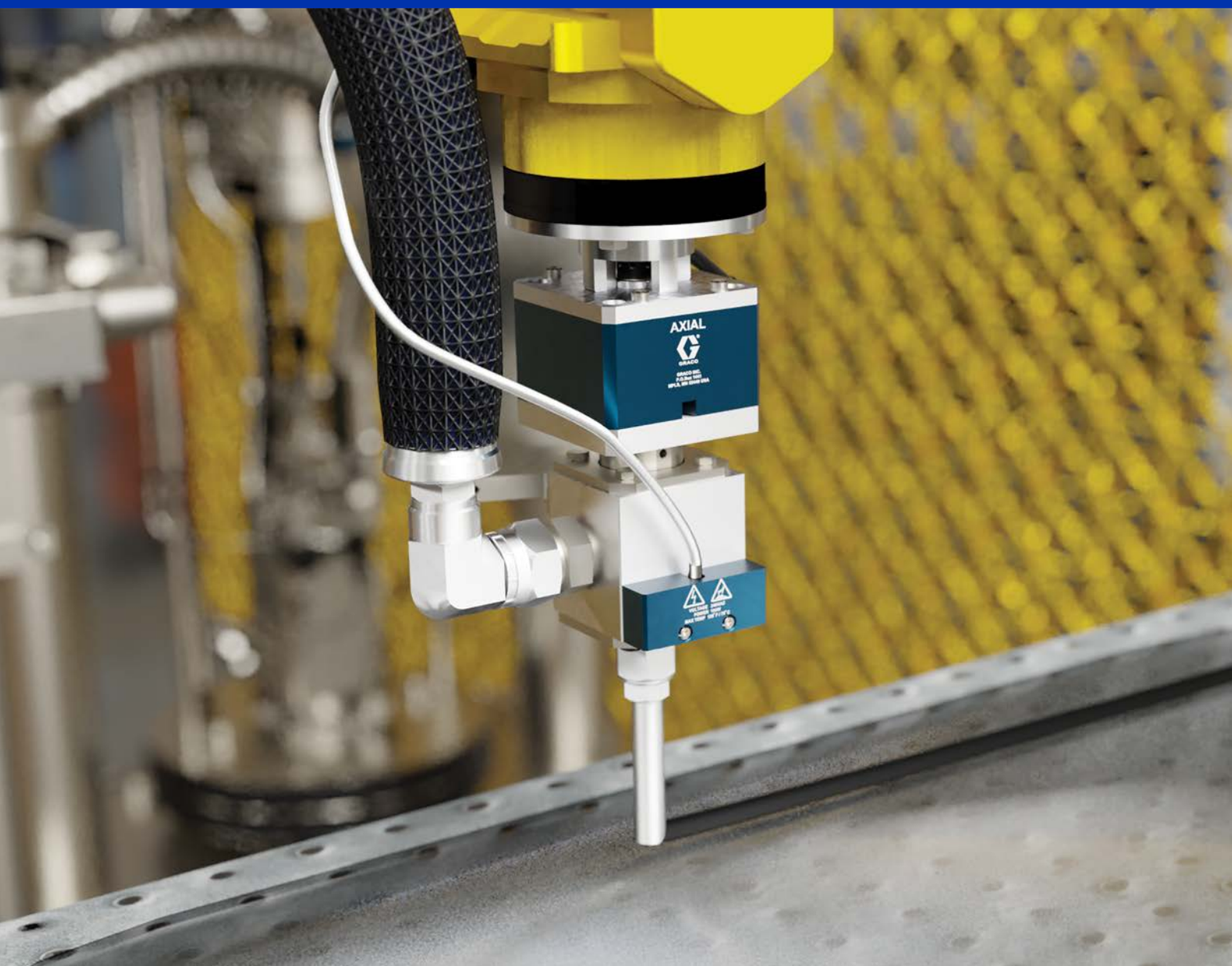


# Válvula™ dosificadora giratoria Axial™



Solución dosificadora para uretano de viscosidad alta para ventanas



CALIDAD PROBADA. TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA.

# Válvula dosificadora axial para uretanos

La válvula dosificadora axial de Graco es una pistola ligera de alta presión y caudal alto diseñada para la aplicación robótica de precisión de uretano para ventanas. La pistola está dotada de una pieza giratoria. De ese modo, la válvula puede girar de forma independiente de los cables y mangueras y evitar así la tensión sobre el robot y las mangueras.

**Está diseñada para diversas aplicaciones de acristalamiento de ventanas, incluidas las siguientes:**

- Lunetas traseras
- Ventanillas triangulares
- Parabrisas
- Techos solares
- Lunas de cabina
- Techos de cabina

**Montaje robótico y soporte antigiratorio**

Para unas mangueras y unos cables duraderos

**Solenoides externos**

Para un mantenimiento fácil

**Entrada de fluido grande**

Para materiales muy viscosos con caudales altos

**Válvula calefactada**

Para una dosificación uniforme

**Cuerpo central con caudal alto**

Para un caudal máximo

**Boquilla triangular para esferas triangulares**

Para una compresión baja del vidrio y una eliminación máxima

**Tuerca de ajuste de apertura**

Para un ajuste sencillo del caudal

**Transductor de presión del punto de dosificación**

Para una dosificación precisa

**Cabezal de la pistola giratorio independiente**

Evite el enredo de mangueras y cables



# Especificaciones técnicas e información para pedidos

## Válvula dosificadora axial

Presión de trabajo máxima del fluido	28 MPa, 276 bar (4000 psi)
Presión de aire máxima del cilindro	0,83 MPa, 8,3 bar (125 psi)
Tamaño de los puertos de entrada y escape	1/8 pulg. npt (hembra)
Tamaño de la entrada de aire	1/8 pulg. npt (hembra)
Tamaño de la conexión de salida de aire	1/8 pulg. npt (hembra)
Tamaño de entrada de fluido	7/8-14 SAE (n.º 10) y 16 JIC
<b>Peso</b>	
26B450	4,8 kg (10,6 lb)
26B451	4,9 kg (11,0 lb)
26B452	4,6 kg (10,3 lb)
26B453	4,8 kg (10,6 lb)

## ► Válvulas dosificadoras axiales

Número de pieza	Ambiente/calefactada	Solenoide
26B450	Ambiente	Montaje directo
26B451	Calefactada	Montaje directo
26B452	Ambiente	Montaje remoto
26B453	Calefactada	Montaje remoto



Montaje robótico y soporte antirrotación

## ► Boquillas

Número de pieza	Ancho de la esfera mm (pulg.)	Alto de la esfera mm (pulg.)
26B477	16 (0,63)	16 (0,63)
26B663	8 (0,31)	12 (0,47)
26B664	6 (0,23)	8 (0,32)

Todas las válvulas incluyen una boquilla de 6 × 8 mm (0,23 × 0,32 pulg.).



Kit de boquilla y junta tórica

## ► Soportes de montaje y soportes antirrotación

Graco ofrece ménsulas de montaje y soportes antirrotación para adaptarse a diversos modelos de robots. Para ver los modelos, consulte el manual.



## ACERCA DE GRACO

Graco se fundó en 1926 y es una de las principales empresas mundiales en sistemas y componentes para la manipulación de fluidos. Los productos de Graco mueven, miden, controlan, dispensan y aplican una amplia variedad de líquido y materiales viscosos utilizados para la lubricación de vehículos y en instalaciones comerciales e industriales.

El éxito de la empresa se basa en su inquebrantable compromiso para conseguir la excelencia técnica, una fabricación de primera calidad y un inigualable servicio de atención al cliente. Trabajando en estrecha colaboración con distribuidores especializados, Graco ofrece sistemas, productos y tecnología que están considerados como norma de calidad en una amplia gama de aplicaciones para la manipulación de fluidos incluidos los acabados aerográficos, los recubrimientos protectores y la circulación de pinturas y lubricantes, sellantes y adhesivos, así como equipos de accionamiento eléctrico para contratistas. Las investigaciones en curso de Graco sobre el control y la administración de fluidos seguirán proporcionando soluciones innovadoras a un mercado mundial cada vez más diverso.

## SEDES DE GRACO

### DIRECCIÓN POSTAL

P.O. Box 1441  
Mineápolis, MN 55440-1441  
(Estados Unidos)  
Tel.: 612-623-6000  
Fax: 612-623-6777

### AMÉRICA

#### MINNESOTA

Sede mundial  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Mineápolis, MN 55413  
(Estados Unidos)

### EUROPA

#### BÉLGICA

Centro Europeo de Distribución  
Graco Distribution BV  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
3630 Maasmechelen  
Bélgica  
Tel.: 32 89 770 700  
Fax: 32 89 770 777

### ASIA-PACÍFICO

#### AUSTRALIA

Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Australia  
Tel.: 61 3 9468 8500  
Fax: 61 3 9468 8599

#### CHINA

Graco Fluid Equipment  
(Shanghai) Co.,Ltd  
Building 7, No. 1-2,  
Wenshui Road 299  
Jing'an District  
Shanghai 200436  
P.R. China  
Tel: 86 512 6260 5711  
Fax: 86 21 6495 0077

### INDIA

Graco Hong Kong Ltd.  
India Liaison Office  
Room 432, Augusta Point  
Regus Business Centre 53  
Golf Course Road  
Gurgaon, Haryana  
India 122001  
Tel: 91 124 435 4208  
Fax: 91 124 435 4001

### JAPÓN

Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City (Japón) 2240025  
Tel.: 81 45 593 7300  
Fax: 81 45 593 7301

### COREA

Graco Korea Inc.  
38, Samsung 1-ro 1-gil  
Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 18449  
República de Corea  
Tel.: 82 31 8015 0961  
Fax: 82 31 613 9801

Todos los datos escritos y visuales contenidos en este documento se basan en la información de producto más reciente en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho a realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso.

Graco cuenta con la certificación ISO 9001.



**Europa**  
+32 89 770 700  
FAX +32 89 770 777  
WWW.GRACO.COM

©2021 Graco Distribution BV 350441ES Rev. A 08/21 Solo versión electrónica.  
Todas las demás marcas registradas aquí mencionadas se utilizan con fines de identificación y pertenecen a sus propietarios respectivos.  
Para obtener más información sobre la propiedad intelectual de Graco, consulte [www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) o [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks).