

DeVilbiss® FLG™

Pistola de pulverización de propósito general

Una pistola de propósito general para una amplia gama de materiales y recubrimientos de acabado

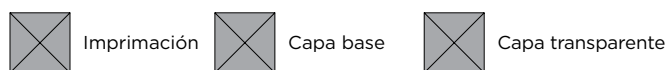
La pistola *DeVilbiss* FLG es una pistola de pulverización para propósito general de bajo costo que se puede utilizar en una amplia gama de pinturas y recubrimientos de acabado.

Apta para la mayoría de los trabajos de pulverización de rutina en el taller de acabado, así como para los proyectos de los amantes del bricolaje. Esta pistola versátil está disponible en configuraciones de pulverización de alimentación por gravedad y succión para aplicaciones en lote, así como en una opción de alimentación por presión para superficies de trabajo más grandes que requieren una cobertura más rápida sin la interrupción de actividad que suele producirse para rellenar las copas pequeñas.

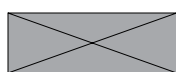
CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

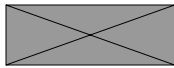
- Control total de la forma del patrón, del caudal de fluido y de la presión de entrada de aire que logran una aplicación uniforme
- Forma de puño de pistola ergonómico que ofrece equilibrio, sujeción y comodidad
- Gatillo suave de acción excepcionalmente ligera para disminuir el cansancio durante operaciones extensas
- Tecnología de atomización eficiente que permite reducir el uso de material
- Opciones de configuración flexibles de alimentación por gravedad, succión o presión para satisfacer sus necesidades

APLICACIONES



Comuníquese hoy mismo con su representante de ventas para realizar su pedido.





Especificaciones

Peso (solo pistola de gravedad) 465 g

Peso (solo pistola de presión) 485 g

Cuerpo de la pistola Aluminio

Cabezal de aire Latón niquelado

Anillo de retención del cabezal de aire y mandos Aluminio anodizado transparente

Pico de fluido Acero inoxidable

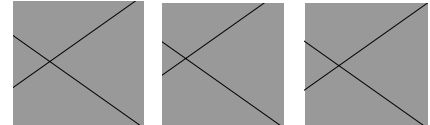
Aguja de fluido Acero inoxidable

Rosca de la entrada de aire 1/4" universal

Boletín de servicio SB-E-2-999

Números de pieza del conjunto superior

Pieza número	Descripción	Cabezal de aire	Tamaño del pico de fluido	Copa de material	Manómetro	Alimentación de material
905161	Kit para pistola de presión HVLP FLG	FLG-693	1,4 mm, 1,8 mm	-	HAV-501	Presión
905162	Kit para pistola de presión HVLP FLG	FLG-693	1,4 mm, 1,8 mm	Copa de presión de aluminio de 1 L	-	Presión
905163	Kit para pistola de gravedad HVLP FLG	FLG-693	1,3 mm, 1,4 mm, 1,8 mm	560 ml, Acetal	HAV-501	Gravedad
905165	Kit para pistola de gravedad HVLP FLG	FLG-693	1,8 mm, 2,0 mm	560 ml, Acetal	-	Gravedad



Opciones de cabezal de aire

Cabezal de aire	Tipo de atomización	Aplicaciones	Presiones de entrada recomendadas		Consumo de aire máx.		Tamaño del patrón de pulverización		Tamaños del pico de fluido
			PSI	Bar	SCFM	SLPM	pulg.	mm	
Alimentación por gravedad									
FLG-693	HVLP	Propósito general	26	1,75	12,0	340	11,0-12,0	285-300	1,3 mm-2,0 mm
FLG-5	Alta eficiencia	Propósito general	35	2,4	9,9	280	11,0-12,0	285-300	1,3 mm-2,0 mm
Alimentación por presión									
FLG-693	HVLP	Propósito general	26	1,75	12,0	340	11,0-12,0	285-300	1,1 mm-1,8 mm
FLG-622	Alta eficiencia	Propósito general	35	2,4	9,9	280	10,0-12,0	265-300	1,1 mm-1,8 mm
Alimentación por succión									
FLG-693	HVLP	Propósito general	26	1,75	12,0	340	11,0-12,0	285-300	1,8 mm
FLG-5	Alta eficiencia	Propósito general	35	2,4	9,9	280	11,0-12,0	285-300	1,8 mm

Consulte Devilbiss.eu para ver el listado completo de áreas aprobadas y requisitos de cumplimiento regulatorio.

Tabla 1: Piezas y accesorios

Pieza número	Descripción	Pieza número	Descripción
905334	Cabezal de aire FLG-693	Componentes para configuración de alimentación por succión (cabezales de aire FLG-693 y FLG-5)	
905332	Cabezal de aire FLG-5	905344	Pico de fluido de succión de 1,8 mm
905333	Cabezal de aire FLG-622	905351	Aguja de fluido de succión para pico de fluido de 1,8 mm FLG
905345	Anillo de retención FLG	Componentes para configuración de alimentación por gravedad (cabezales de aire FLG-693 y FLG-5)	
905352	Junta de pico de fluido (paquete de 10)	905340	Pico de fluido de gravedad de 1,3 mm
905335	Kit de recambio de distribuidor para alimentación por gravedad/succión FLG	905341	Pico de fluido de gravedad de 1,4 mm
905336	Kit de recambio de distribuidor para alimentación por presión FLG	905344	Pico de fluido de gravedad de 1,8 mm
905337	Kit de reparación para pistolas de pulverización de gravedad/succión FLG	905342	Pico de fluido de gravedad de 2,0 mm
905338	Kit de reparación para pistolas de pulverización de presión FLG	905348	Aguja de fluido de gravedad para picos de fluido de 1,3 y 1,4 mm FLG
180006	Válvula de ajuste de entrada de aire con lector analógico	905349	Aguja de fluido de gravedad para pico de fluido de 1,8 mm FLG
905204	Copa de gravedad de Acetal - 560 ml	905350	Aguja de fluido de gravedad para pico de fluido de 2,0 mm FLG
702576	Copa de gravedad de aluminio - 900 ml	Componentes para configuración de alimentación por presión (cabezal de aire FLG-693 y FLG-622)	
905353	Conjunto de tapa y taza de succión	905343	Pico de fluido de presión de 1,1 mm
802200	DPC-43 - Adaptador DeKups® (pistolas de alimentación por gravedad)	905341	Pico de fluido de presión de 1,4 mm
803750	SNF-43 - Adaptador SNAP N FLOW™ (pistolas de alimentación por gravedad)	905344	Pico de fluido de presión de 1,8 mm
		905346	Aguja de fluido de presión para pico de fluido de 1,1 mm FLG
		905347	Aguja de fluido de presión para pico de fluido de 1,4 mm FLG
		905351	Aguja de fluido de presión para pico de fluido de 1,8 mm FLG

Referencias detalladas de **DeVilbiss® FLG**

Referencia	Pieza número	Descripción	CANT
1	905345	Anillo de retención	1
2	Ver Tabla 1	Cabezal de aire	1
3	Ver Tabla 1	Pico de fluido	1
4**†	-	Junta	1
5**†	-	Cabezal pulverizador, gravedad y succión	1
		Cabezal pulverizador, solo presión	1
6*	-	Empaquetadura de la aguja	1
7*†	-	Junta	2
8*†	-	Asiento de la válvula	1
9*†	-	Vástago de la válvula de aire	1
10**†	-	Muelle de la válvula de aire	1
11	Ver Tabla 1	Aguja de fluido	1
12†	-	Junta	1

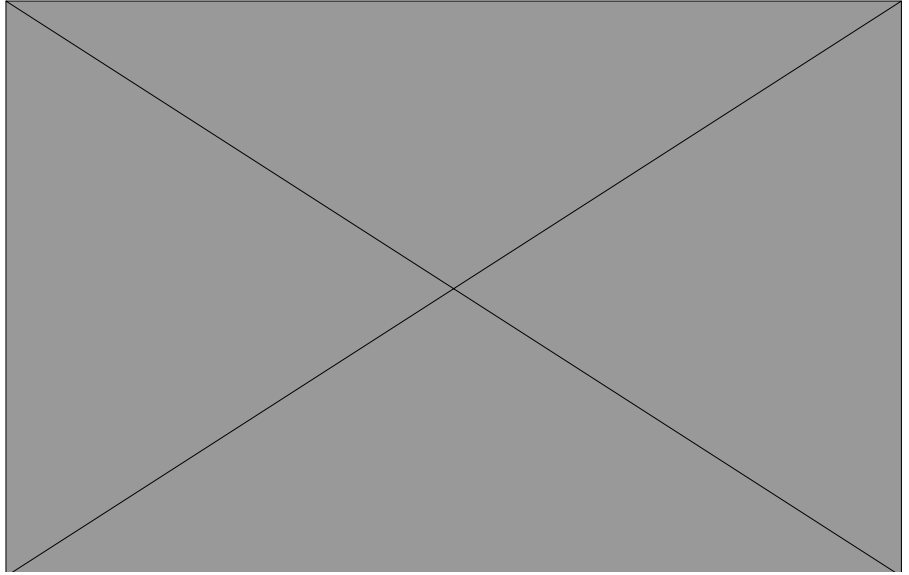
905335 – Kit de recambio de distribuidor de aire para pistola de gravedad/succión (piezas 4 y 5)

905336 – Kit de recambio de distribuidor de aire para pistola de presión (piezas 4 y 5)

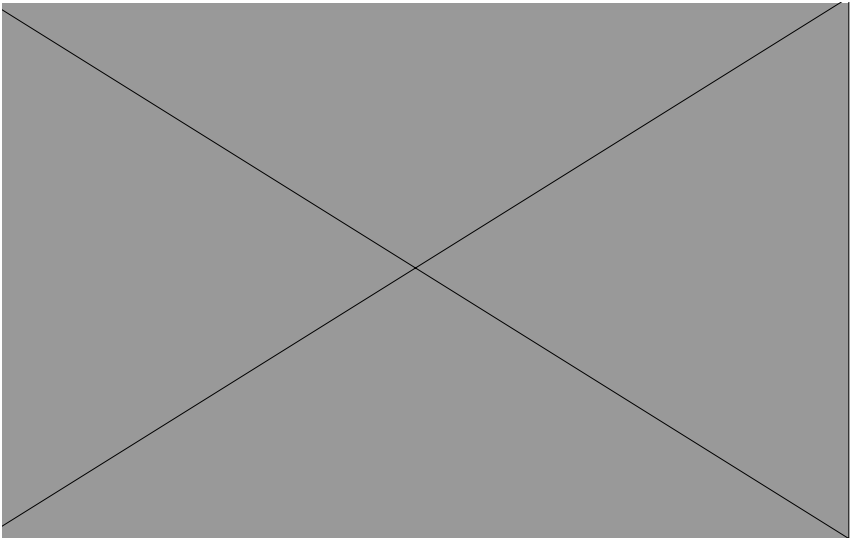
* 905337 – Pistola de gravedad/succión: Kit de recambio de sellos, distribuidor de aire y juntas (piezas 4, 5, 6, 7, 8, 9, y 10)

† 905338 – Pistola de presión: Kit de recambio de sellos, distribuidor de aire y juntas (piezas 4, 5, 7, 8, 9, 10, y 12)

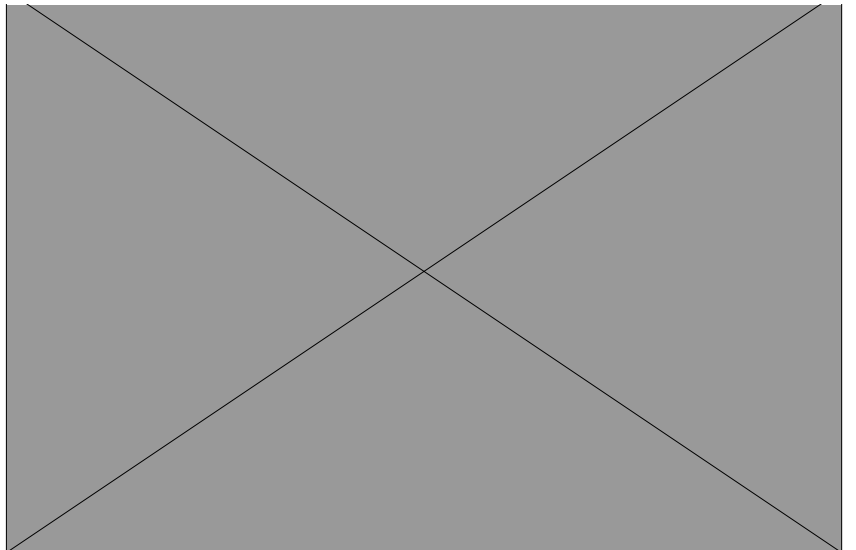
Pistola de pulverización con alimentación por gravedad FLG



Pistola de pulverización con alimentación por presión FLG



Pistola de pulverización con alimentación por succión FLG



Para obtener una vista completamente detallada, consulte el boletín de servicio SB-E-2-999 de FLG.

Innovación *aplicada*

Las marcas en las que confía

DeVilbiss® Automotive Refinishing es una marca de Carlisle Fluid Technologies que ofrece la afamada ergonomía, sensación y equilibrio de *DeVilbiss*® combinados con un rendimiento excepcional. Los productos de marca *DeVilbiss*® incluyen pistolas de pulverización de baja presión manuales y automáticas y sus respectivos accesorios, tales como válvulas y reguladores de reducción de filtro de aire y mangueras.

Carlisle Fluid Technologies, una subsidiaria totalmente controlada de Carlisle Companies Incorporated, tiene por objeto brindar a los clientes las principales soluciones de la industria en materia de suministro, control, aplicación y curado de una gran variedad de pinturas, polvos, selladores, adhesivos, espumas y otros materiales de aplicación. Con el foco puesto en soluciones globales eficientes y rentables para el sector del transporte y otros mercados industriales, la compañía ofrece una colección de marcas de productos pioneras en constante expansión: *DeVilbiss*®, *Ransburg*®, *ms*®, *BGK*®, *Binks*® y *Hosco*®.

Pongámonos en contacto

Queremos trabajar juntos para poder resolver los desafíos que presenta su aplicación. Para saber más acerca de lo que podemos brindarle, visite nuestro sitio web o llámenos hoy mismo.



[instagram.com/devilbiss_refinish](https://www.instagram.com/devilbiss_refinish)



[facebook.com/DeVilbissInternational](https://www.facebook.com/DeVilbissInternational)



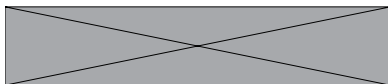
[@CarlisleFT](https://twitter.com/CarlisleFT)



[linkedin.com/company/Carlisle-Fluid-Technologies](https://www.linkedin.com/company/Carlisle-Fluid-Technologies)

DeVilbiss® Automotive Refinishing

+44(0)1202571111 | cs-eu@carlisleleft.com | Devilbiss.eu



+44(0)1202571111 | cs-eu@carlisleleft.com | Devilbiss.eu

©2020 Carlisle Fluid Technologies, Inc. | *BGK*®, *Binks*®, *DeVilbiss*®, *Hosco*®, *ms*® y *Ransburg*® son marcas registradas de Carlisle Fluid Technologies, Inc. | Modelos y especificaciones sujetos a modificación sin previo aviso. Reservados todos los derechos.
AMP632-JUN20 | Formulario N.º 09-134-01