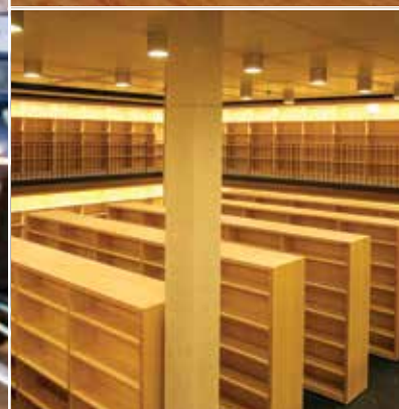
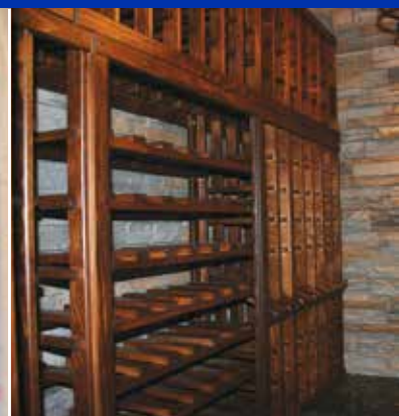




Rociadores para acabado fino

Línea completa de rociadores para acabado fino y accesorios de Graco



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

Nada se compara con un rociador Graco®.

Calidad. Rendimiento.

Durabilidad.

Productividad.

Los rociadores para acabado fino Graco cumplen con sus expectativas en todos los sentidos. Independientemente de que usted sea un contratista dedicado a trabajos residenciales pequeños o un gran contratista que enfrenta los más grandes proyectos a diario, Graco le ofrece la mejor y más extensa línea de equipos de rociador para satisfacer sus necesidades. Lo más importante es que cuando elige Graco, sabe que está eligiendo el producto de mayor calidad de toda la industria. Puede estar orgulloso de que los rociadores para acabado fino Graco se diseñan, fabrican y ensamblan aquí mismo en los EE. UU., con componentes mundiales importados.

¡Nosotros sí lo estamos!



¿Cuál es la diferencia de G4? En términos simples, es el compromiso de Graco de brindarle los mejores rociadores eléctricos, respaldados por una reputación sólida de calidad comprobada, rendimiento máximo, cobertura de garantía confiable y productividad incomparable en el trabajo. Los rociadores Graco están diseñados para superar los estándares de calidad y rendimiento de los contratistas profesionales. Graco es el nombre al que debe acudir hoy y a medida que crezca su empresa.

CALIDAD COMPROBADA

Los rociadores Graco tienen un rendimiento de trabajo confiable durante años gracias al diseño 100 % probado en fábrica y comprobado en el campo, y a la tecnología de punta.

RENDIMIENTO MÁXIMO

Una mayor potencia con un control superior garantiza un acabado de máxima calidad para todos los trabajos.

GARANTÍA LÍDER EN LA INDUSTRIA

Todos los rociadores para acabado fino Graco cuentan con el respaldo de nuestra cobertura de garantía total y de más de 80 años de compromiso comprobado con los contratistas profesionales.

PRODUCTIVIDAD INIGUALABLE

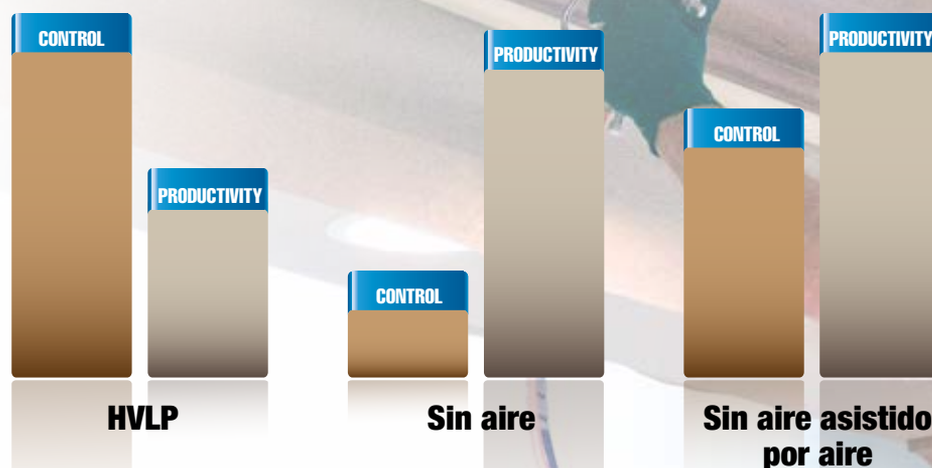
Las exclusivas bombas Endurance™ brindan una larga vida útil y un rendimiento confiable, mientras que los Programas Endurance Advantage y Endurance Now eliminan el tiempo de inactividad, ya que le permite tener siempre una bomba de repuesto a mano o la capacidad de un reemplazo rápido en el lugar de trabajo.

Para obtener información sobre las patentes, visite www.graco.com/patents.



Graco tiene el *rociador* para acabado fino correcto para el trabajo.

Independientemente de sus necesidades, Graco tiene la *solución completa* para sus aplicaciones de acabado fino. Ya sea un rociador FinishPro HVLP, FinishPro GX sin aire o FinishPro II sin aire asistido por aire, cada rociador Graco brinda resultados inigualables en productividad y calidad de acabado.



Guía para soluciones de acabado fino

CLASIFICACIÓN	FinishPro HVLP	FinishPro GX sin aire	FinishPro II sin aire asistido por aire
	CONTROL EXTREMO	ALTA PRODUCTIVIDAD	
TECNOLOGÍA	Un gran volumen de aire con un bajo volumen de fluido brinda un acabado de la más alta calidad.	El fluido a alta presión brinda un acabado de gran calidad con un alto ritmo de producción.	El fluido a alta presión combinado con aire presurizado brinda un acabado de gran calidad con alta ritmo de producción.
CALIDAD DE ACABADO	Calidad automotriz	Calidad de muebles/gabinets	
TAMAÑO DEL PATRÓN DE ROCIADO	Ancho de abanico: 1/8 in – 8 in (0.3 cm – 20 cm)	Ancho de abanico: 2 in – 12 in (4 cm – 30 cm)	
RITMO DE PRODUCCIÓN	Hasta 18 oz/min.	Hasta 30 oz/min.	
EFICACIA DE TRANSFERENCIA (% DE MATERIAL ROCIADO QUE SE ADHIERE A LA SUPERFICIE EN COMPARACIÓN CON LO QUE QUEDA EN EL AIRE)	85 – 95 %	50 – 60 %	70 – 80 %
APLICACIONES TÍPICAS	Trabajos pequeños y detallados Barandales, persianas, repisas de chimenea, bañeras, bordes, escaleras, gabinetes, muebles	Superficies medianas y grandes Puertas, bordes, gabinetes, molduras, puertas de garajes, casilleros, estructuras de acero decorativas y mucho más	
CARACTERÍSTICAS	Mayor control	Rápida aplicación	El mejor equilibrio entre velocidad y calidad
TAMAÑO DEL TRABAJO PROMEDIO	Menos de 1 galón	Menos de 5 galones	Más de 3 galones

Graco tiene la *solución correcta* para todas sus aplicaciones de acabado fino.

Ya sea que habitualmente se dedique a trabajos residenciales pequeños, trabajos residenciales y comerciales grandes o proyectos comerciales e industriales grandes, la misión de Graco es brindar el mejor rociador para el trabajo. Desde la tecnología HVLP hasta la tecnología sin aire asistido por aire, cubrimos todas sus necesidades de acabado fino.



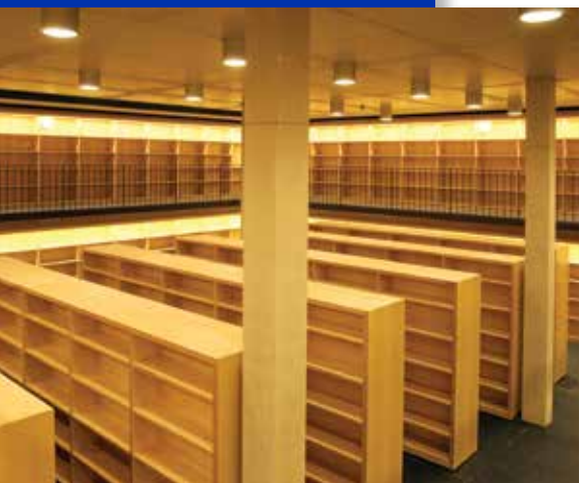
HVLP (GRAN VOLUMEN A BAJA PRESIÓN)

- Control preciso de rociado
- Generalmente, los proyectos son de tamaño más pequeño
- Brinda la combinación de presión y flujo de aire más optimizada
- Diseño compacto y ligero



GX sin aire

- Trabaje en proyectos de tamaño mediano a grande
- Puesta en marcha y limpieza rápidos con tolva de 1.5 galones
- Incluye la posibilidad de reparar en el sitio de trabajo con el sistema de extracción de la bomba accionada por pistón ProXChange™
- Diseño compacto y ligero



Sin aire asistido por aire

- Proyectos grandes y de larga duración que requieren grandes volúmenes de material
- Brinda rociado de precisión y mayor productividad
- Patrón más suave, más control, mayor transferencia y *menos exceso de rociado*
- Capacidad para cambiar entre un rociado sin aire asistido por aire y un rociado sin aire
- Incluye ProConnect™: sistema de reemplazo de la bomba rápido y sencillo en el lugar de trabajo (disponible en los modelos FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro)
- Fácil de transportar de un trabajo a otro todos los días



GARANTÍA

PROTECCIÓN DE ROCIADO

Respaldamos cada pieza de equipo que fabricamos con la mejor garantía de la industria. Rocíe con la confianza de que, probablemente, nunca deba usar la garantía de Graco, pero si la necesita...*lo cubriremos.*

GARANTÍA DE POR VIDA PARA LA TRANSMISIÓN*

Si la transmisión falla durante su uso normal, la reemplazaremos bajo la garantía del propietario original durante la vida útil del rociador.

GARANTÍA DE POR VIDA PARA EL MOTOR

ELÉCTRICO* Si el motor falla durante su uso normal, lo reemplazaremos bajo la garantía del propietario original durante la vida útil del rociador.

GARANTÍA DE REEMPLAZO "JUST ADD PAINT" (SOLO AGREGUE PINTURA) DE 30 DÍAS*

¿No está satisfecho? Simplemente devuelva el rociador donde lo compró dentro de un plazo de 30 días. Allí se lo cambiarán por un rociador idéntico

o puede cambiarlo por un rociador más grande con un costo adicional.



GARANTÍA DE 3 AÑOS Cobertura contra defectos en materiales y mano de obra en todo el rociador, compresores FinishPro y motores de turbina. No incluye FinishPro GX 19 y FinishPro II 295.

PROGRAMA DE ELIMINACIÓN DEL TIEMPO DE INACTIVIDAD* ¿El distribuidor no tiene la pieza que se necesita para la reparación en garantía? Obtenga **GRATIS** el transporte aéreo al siguiente día hábil cuando el distribuidor pide la parte antes de las 2:00 p. m. (hora estándar del centro).

SERVICIO PRÁCTICO Graco cuenta con más de 5,500 distribuidores autorizados en América del Norte y más de 700 lugares para realizar reparaciones bajo garantía.

**Solo FinishPro II 395 PC y FinishPro II 595 PC Pro. No incluye compresor de aire o motores de turbina.*

***SOLO EN ESTADOS UNIDOS Y CANADÁ.** Consulte con los distribuidores de Graco de su zona para obtener información específica del país. **Si tiene preguntas técnicas o sobre la garantía, llame al 1-844-241-9499.**

NADIE MÁS FABRICA ROCIADORES COMO ESTE.



Rociadores HVLP

FinishPro HVLP 7.0/9.0/9.5

La familia de productos FinishPro de Graco redefine el rociado HVLP. La tecnología de turbina TurboForce™ de última generación proporciona la combinación de presión y flujo de aire más optimizada al brindar hasta un 30 % más de rendimiento que cualquier otro producto comparable en el mercado. Con TurboForce, rociará más rápido y pasará menos tiempo preparando el material.

DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
HVLP 7.0	256847
HVLP 9.0	256848
HVLP 9.5	256849

INCLUYE

UNIDAD HVLP 7.0

- Pistola Edge
- Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)
- Juego de fluidos de rápida liberación N.º 3
- Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m)

UNIDAD HVLP 9.0

- Pistola Edge
- Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)
- Juegos de fluidos de rápida liberación N.º 3 y 4
- Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m)

UNIDAD HVLP 9.5

- Pistola Edge
- Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)
- Juegos de fluidos de rápida liberación N.º 2, 3 y 4
- Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m)
- Manguera flexible de 4 ft (1.2 m)



Rociadores FinishPro HVLP

TECNOLOGÍA EXCLUSIVA TURBOFORCE™

Tecnología TurboForce

- ▶ El exclusivo diseño de la turbina patentado acumula más presión en cada etapa, lo que aumenta un 30 % el rendimiento de la pistola.
- ▶ Mayor flujo y presión de aire significa una más producción con menos dilución del material.
- ▶ Genera menos calor y brinda una vida útil más extensa de la turbina.



Pistola HVLP EDGE™

- ▶ El innovador diseño de la pistola combina controles intuitivos y rendimiento mejorado



Manguera de aire Super-Flex™

- ▶ Es un 15 % más liviana que otras marcas líderes para un mayor control en la pistola
- ▶ No se requieren herramientas para la conexión

No se requieren herramientas para conectar la manguera en el rociador y la pistola.

Paquete accesorio ProComp™ (opcional)

Existen momentos en que el volumen de un vaso de material se interpone en el camino del acabado fino y es ahí cuando debe recurrir al paquete ProComp de Graco. Como accesorio opcional para los rociadores FinishPro HVLP, este compresor "conectar y usar" le permite separar la pistola del vaso de material para poder manejar el rociado con mayor facilidad en cualquier dirección. Además, suministra potencia adicional para rociar materiales más pesados y aplicar acabados con mayor rapidez.

- ▶ Rápido y sencillo de instalar en cualquier rociador FinishPro HVLP
- ▶ Se instala fácilmente en el lugar del filtro
- ▶ Menos peso y menos fatiga al rociar
- ▶ Un solo interruptor acciona el rociador y el compresor
- ▶ Incluye compresor, vaso remoto de 1 cuarto de galón (1 l), manguera de material y aire de 5 ft (152 cm) y correa para el hombro



1. Retire el filtro.



2. Deslice el paquete ProComp dentro del rociador.



3. Vuelva a instalar el filtro y el soporte de la manguera.

Caja de herramientas

- ▶ Almacena la pistola, el vaso, el cable de alimentación y los suministros
- ▶ Almacenamiento superior independiente para aguja adicional
- ▶ El diseño duradero brinda aislamiento para un funcionamiento más silencioso



Portavaso integrado

- ▶ Sostiene de manera práctica la pistola HVL P EDGE y el vaso cuando no se rocía
- ▶ Portavaso adicional para limpieza de fluidos y materiales



El diseño resistente y duradero de la caja de herramientas protege todos los componentes en su interior.



Acceso a través de la tapa abatible. Retire agujas adicionales y boquillas sin sacar la pistola EDGE del portavaso.

Sistema de filtración doble líder en la industria

- ▶ El prefiltro lavable extiende la vida útil del motor y garantiza un acabado de la más alta calidad
- ▶ El filtro principal de grado automotriz tiene 20 ft² (6 m) de filtración, el sistema de filtración más avanzado en el mercado actual
- ▶ Supera los filtros de espuma usados generalmente en otros rociadores HVL P



Seleccione su sistema

CARACTERÍSTICAS/ ESPECIFICACIONES	HVL P 7.0	HVL P 9.0	HVL P 9.5
PRESIÓN NOMINAL			
7.0 psi (0.48 bar)	●		
9.0 psi (0.62 bar)		●	
9.5 psi (0.70 bar)			●
PISTOLA EDGE			
	●	●	●
MANGUERA SUPER-FLEX			
Manguera flexible de 4 ft (1.2 m)			●
30 ft (9 m)	●	●	●
Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)			
	●	●	●
DOBLE FILTRADO			
	●	●	●
JUEGO DE FLUIDOS DE RÁPIDA LIBERACIÓN			
N.º 2 (0.032 in, 0.8 mm)			●
N.º 3 (0.051 in, 1.3 mm)	●	●	●
N.º 4 (0.071 in, 1.8 mm)		●	●
VÁLVULA DE BOLA DE AIRE			
		●	●
TURBINA TURBOFORCE			
3 etapas	●		
4 etapas		●	
5 etapas			●
KIT DE VÁLVULA DE AIRE ARTISAN			
			●

Rociadores HVLP

FinishPro HVLP PISTOLA EDGE

Maximice el rendimiento del rociado con la innovadora pistola HVLP EDGE. Con tecnología de vanguardia, como los controles de la pistola modernos e intuitivos, el conjunto de flujos de rápida liberación y el flujo y presión de aire optimizados, la pistola HVLP EDGE lo ayudará a lograr el acabado de la más alta calidad disponible en el rociado de acabados finos.

DESCRIPCIÓN N.º DE PIEZA
PISTOLA HVLP EDGE 256855

INCLUYE

- Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)
- Juego de fluidos de rápida liberación N.º 3

DESCRIPCIÓN N.º DE PIEZA
PISTOLA HVLP EDGE
CON CONTROL ARTISAN 256856

INCLUYE

- Vaso de 1 cuarto de galón (1 l)
- Juego de fluidos de rápida liberación N.º 3

DESCRIPCIÓN N.º DE PIEZA
PISTOLA HVLP EDGE
(solo pistola) 257092

INCLUYE

- Juego de fluidos de rápida liberación N.º 3



Tener la *pistola correcta* puede brindarle la ventaja competitiva en el mercado actual.

Ya sea que habitualmente se dedique a trabajos residenciales pequeños, trabajos residenciales y comerciales grandes o proyectos comerciales e industriales grandes, la misión de Graco es brindarle el rociador perfecto para el tamaño y el tipo de trabajo que realiza.

Control de flujo patentado

- ▶ Combina el flujo de material y de aire en un solo control simple
- ▶ Optimizado para realizar la mayoría de las aplicaciones de acabado fino
- ▶ Rápido ajuste con rotación de 360 grados e indicador para configuración de rociado repetible



Accesorio de válvula de aire Artisan (opcional)

- ▶ Brinda el control de aire preciso para aplicaciones de salpicadura especializadas
- ▶ Se conecta directamente en la parte posterior de la pistola EDGE

Tapón de aire ajustable

- ▶ La rotación en 3 posiciones cambia rápidamente el patrón de rociado
- ▶ Ubicado convenientemente en la parte frontal de la pistola



PATRÓN REDONDO
Diámetro de 1/8 in – 4 in (0.3 cm – 10 cm)



ABANICO HORIZONTAL
Ancho de 1 in – 8 in (2.5 cm – 20 cm)



ABANICO VERTICAL
Ancho de 1 in – 8 in (2.5 cm – 20 cm)

Mango ergonómico de la pistola

- ▶ Ligero y cómodo para rociar
- ▶ La manija que se adapta a la forma permanece fría al tacto luego de un uso prolongado

Gatillo para 2 dedos EasyGlide™

- ▶ Es un gatillo 75 % más ligero que la competencia
- ▶ El diseño para 2 dedos brinda el mejor control durante el rociado

Cuerpo aerodinámico de la pistola

- ▶ Diseñado para mejorar el rendimiento en general del flujo de aire y del rociado de la pistola



Tubo de sifón ajustable

- ▶ Fácil de ajustar para rociar hacia arriba, hacia abajo o hacia los laterales.

Válvula de retención exclusiva de limpieza rápida Patentada

- ▶ Permite que ingrese más presión de aire en el vaso de material para rociar material más pesado
- ▶ Ubicada junto a la pistola para reducir la obstrucción de las válvulas por contaminación de la pintura
- ▶ Fácil de limpiar y volver a usar en lugar de reemplazar



Agujas de rápida liberación Patentadas

- ▶ Cambie las agujas de la parte frontal de la pistola con solo un clic
- ▶ Fácil de cambiar, fácil de limpiar sin necesidad de herramientas adicionales



1. Retire el tapón de aire frontal y la boquilla.



2. Deslice la palanca del gatillo para liberar la aguja.



3. Retire la aguja.



Accesorios de HVLP

ROCIADORES FINISHPRO HVLP

PAQUETE PROCOMP – 256850

Incluye: Compresor, vaso remoto de 1 cuarto de galón (0.9 l), manguera de material y aire de 5 ft (1.5 m) y correa para el hombro.

- ▶ El paquete del compresor potente se conecta a cualquier rociador FinishPro HVLP
- ▶ Capacidad para separar la pistola del vaso de material para rociar en cualquier dirección
- ▶ Instalación sencilla; no se requieren herramientas

KIT DE VÁLVULA DE AIRE ARTISAN – 256927

- ▶ Brinda el mejor control de aire para aplicaciones especializadas y de múltiples especificaciones
- ▶ Se conecta directamente en la parte posterior de la pistola EDGE

EXTENSIÓN DE LA PISTOLA HVLP EDGE, 12 in (3.7 m) – 256952

- ▶ Se conecta directamente a la pistola HVLP EDGE para un alcance extendido y rociar áreas difíciles de llegar
- ▶ Capacidad para rociar en cualquier dirección, rotación de 360 grados

JUEGOS DE FLUIDOS DE RÁPIDA LIBERACIÓN

- ▶ Para pistola HVLP EDGE
- ▶ Cambie las agujas desde la parte frontal de la pistola con solo un clic

	<i>Aguja:</i>	<i>Tamaño:</i>	<i>Material:</i>
256946	N.º 2	0.032 in (0.8 mm)	Acabado ultrafino con tintas, tinturas, tintes indelebles, acabados automotrices
256947	N.º 3	0.051 in (1.3 mm)	Lacas de acabado fino, tintes, esmaltes, resinas epoxídicas, uretano, barniz
256948	N.º 4	0.071 in (1.8 mm)	Alto rendimiento con esmaltes, resinas epoxídicas, uretano, barniz, bases
256949	N.º 5	0.087 in (2.2 mm)	Mayor rendimiento con esmaltes, resinas epoxídicas, uretano, barniz, bases, látex, materiales para múltiples especificaciones
256950	N.º 6	0.098 in (2.5 mm)	Máximo rendimiento con látex, materiales para múltiples especificaciones, pinturas para pared al aceite
258860	N.º 7	0.115 in (2.8 mm)	

VASOS, RECIPIENTES Y REVESTIMIENTOS HVLP

244136	Kit de cubierta de vaso de 1/2 cuarto de galón (0.47 l)
257091	Vaso de 1 cuarto de galón (0.9 l)
244130	Ensamblaje de vaso de 1 cuarto de galón (0.9 l) con tapa
257098	Vaso remoto de 1 cuarto de galón (0.9 l) con tapa y manguera de material y aire de 5 ft (1.5 m), para usar con el paquete ProComp
240266	Revestimientos de vasos universales de 1 cuarto de galón (0.9 l) (Paquete de 40 unidades)
287819	Vaso de 2 cuartos de galón (1.9 l) con tapa y manguera de material y aire de 5 ft (1.5 m), para usar con el paquete ProComp
112491	Revestimientos de depósito de 2 cuartos de galón (1.9 l) (Paquete de 40 unidades)

FILTROS Y COLADORES

240267	Coladores cónicos de material (Paquete de 3 unidades)
240273	Filtro de aire automotriz
240274	Prefiltros de espuma usados con filtro automotriz (Paquete de 5 unidades)

MANGUERAS Y ACCESORIOS SUPER-FLEX

- ▶ Manguera con mayor flexibilidad y 15 % más ligera
- ▶ Conecte las mangueras juntas para alcanzar una longitud extendida máxima de 60 ft (18.2 m)

257161	Manguera de aire flexible Super-Flex, 4 ft (1.2 m)
257160	Manguera de aire Super-Flex, 15 ft (4.6 m)
257159	Manguera de aire Super-Flex, 30 ft (9 m)
241423	Ensamblaje de manguera de material y aire Super-Flex con conexiones rápidas, 30 ft (9 m), para usar con pistola remota (no incluida)
240476	Manguera de material, 3/8 in x 30 ft (4.8 mm x 9 m), para usar con pistola remota (no incluida)
240065	Válvula de bola de desconexión rápida (manguera de aire a pistola)
240282	Accesorio de desconexión rápida (manguera de aire a rociador)
240069	Conector en Y para 2 pistolas (h/m/m)

KITS DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

256960	Kit de reparación de pistola HVLP EDGE
256961	Kit de mantenimiento de pistola HVLP EDGE
256951	Tapón de aire de pistola HVLP EDGE
256956	Válvula de retención de limpieza rápida (Paquete de 3 unidades)
256953	Kit de cepillos de limpieza
256954	Kit de limpieza Deluxe. Incluye: Cepillos y picos especiales
240265	Juntas de vaso de 1 cuarto de galón (0.9 l) (Paquete de 5 unidades)
M71425	Juntas de vaso remoto de 2 cuartos de galón (1.9 l) (Paquete de 5 unidades)
256959	Correa para el hombro de vaso remoto
M70702	Vaso de viscosidad Ford N.º 4



Tecnología sin aire

Presentamos la más nueva solución portátil y asequible para el rociado de acabado fino, la tecnología de la bomba de pistón sin aire. Ideal para los trabajos de acabado al que se enfrenta todo contratista. La tecnología sin aire combina la bomba de pistón probada de Graco con la punta RAC X SwitchTip para acabado fino para aplicar rápidamente un acabado uniforme.

¡Rápida, portátil y asequible!

Punta con corte de precisión RAC X™ SwitchTip™ para acabado fino

El diseño de preorificio mejora la calidad general del acabo con una atomización más fina y bordes más suaves en la superposición.

- ▶ Permite una rápida aplicación de materiales
- ▶ Rocía a presiones más bajas
- ▶ Es fácil de limpiar y tiene menos posibilidades de obstruirse
- ▶ Cambiar las puntas es sencillo, lo que permite cambiar rápidamente los anchos de abanico
- ▶ Incluye sello de solvente para solventes extremadamente calientes



Tolva de 1.5 galones

- ▶ Ideal para rociar pequeñas cantidades de material
- ▶ La superficie interna uniforme se limpia rápidamente
- ▶ Incluye tapa para transporte a prueba de derrames
- ▶ La tolva se conecta fácilmente al rociador sin necesidad de herramientas para una limpieza sencilla



Bomba accionada por pistón ProX™

- ▶ La pequeña presión de la banda muerta garantiza el acabado más fino posible
- ▶ Bomba de pistón de excepcional durabilidad y larga vida útil
- ▶ Exclusiva almohadilla de paño lubricada de por vida para un funcionamiento sin necesidad de mantenimiento
- ▶ Componentes de bomba modulares para un mantenimiento sencillo
- ▶ Reemplazo de la bomba rápido y sencillo en el lugar de trabajo. **No se necesitan herramientas**
- ▶ Elimina los costos de reparación y los gastos por tiempo de inactividad

Características
PROXCHANGE



La próxima generación de extracción de bombas sin herramientas

Más rápido y sencillo que en el pasado

Bomba accionada por pistón ProXChange



- ▶ Sistema de reemplazo de la bomba **rápido y sencillo** en el lugar de trabajo
- ▶ Bomba de pistón de excepcional durabilidad y larga vida útil

Poder reparar rápidamente una bomba en el lugar de trabajo puede ser la diferencia entre un día productivo de rociado y un día desperdiciado esperando las piezas de reemplazo o al volante para llevar el rociador a reparación. Gracias al sistema de reparación de bomba ProXChange, (disponible en el FinishPro GX 19), Graco permite que las reparaciones sean rápidas y sencillas. En solo 4 pasos, usted puede extraer y reemplazar el cartucho de la bomba (disponible en numerosos distribuidores de Graco). Deje de perder tiempo o gastar dinero en mano de obra para reparar la bomba. Con un kit de cartuchos de repuesto a mano, nunca más tendrá un día sin trabajar.



- ▶ Elimina los costos de reparación y los gastos del tiempo de conducción
- ▶ Repare la bomba de manera rápida y sencilla
- ▶ El diseño sin pasadores no requiere herramientas



Cartucho de bomba ProX™

- ▶ Exclusiva almohadilla de paño lubricada de por vida para un funcionamiento sin necesidad de mantenimiento
- ▶ Componentes de bomba modulares para un mantenimiento sencillo



1 Retire la tolva.



2 Destrahe la puerta y levántela.



3 Retire la bomba.



4 Reemplace el cartucho.

Sin aire

FinishPro GX 19

La solución rápida, portátil y asequible para pequeños trabajos de acabado que enfrenta todo contratista.

DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
FINISHPRO GX 19	17F924

ESPECIFICACIONES

TAMAÑO DE PUNTA MÁX.:	0.019
GPM (LPM) MÁX.:	0.38 (1.44)
PSI (BAR) MÁX.:	3000 (227)
MOTOR:	1/2 HP CC
PESO EN LIBRAS (KG):	27 (12.3)

INCLUYE

- Manguera BlueMax II de 3/16 in x 25 ft
- Pistola FTx con gatillo para dos dedos
- RAC X SwitchTip para acabado fino (FFT210)
- Filtro de pistola con malla 100
- Manómetro de fluidos

Rocía la mayoría de los materiales a base de solventes

Perfecto para un rociador de laca especializado

Características

PROXCHANGE



Características

Punta con corte de precisión RAC X™ SwitchTip™ para acabado fino



- ▶ El diseño de preorificio produce una atomización más fina con presiones más bajas
- ▶ Permite una rápida aplicación de materiales
- ▶ Produce un abanico de rociado más uniforme y controlado
- ▶ Rápida limpieza de puntas obstruidas
- ▶ Cambiar las puntas es sencillo, lo que permite intercambiar rápidamente los anchos de abanico
- ▶ Incluye sello de solvente para solventes extremadamente calientes

Tolva de 1.5 galones

- ▶ Ideal para rociar pequeñas cantidades de material
- ▶ El diseño moldeado se conecta de manera sencilla al rociador sin necesidad de usar herramientas
- ▶ Incluye tapa para transporte a prueba de derrames
- ▶ La superficie interna uniforme se limpia rápidamente. Es resistente a los solventes
- ▶ El gancho de la línea de drenaje garantiza que el tubo de drenaje permanezca donde usted lo desee. *No se preocupe nunca más por una línea de drenaje.*

Bomba accionada por pistón ProX™

- ▶ Bomba de pistón de excepcional durabilidad y larga vida útil
- ▶ Exclusiva almohadilla de paño lubricada de por vida para un funcionamiento sin necesidad de mantenimiento
- ▶ Componentes de bomba modulares para un mantenimiento sencillo

Pistola de rociado FTx™

- ▶ La manija que se adapta a la forma brinda máximo control y comodidad
- ▶ El filtro de pistola con malla 100 Easy Out™ instalado reduce las obstrucciones de la punta y protege el acabado
- ▶ La pieza giratoria EasyGlide proporciona máxima flexibilidad para un manejo sencillo de la manguera

Extremadamente portátil

- ▶ Más ligero que cualquier sistema de la competencia
- ▶ La práctica manija facilita el transporte
- ▶ La tapa evita que se produzcan salpicaduras y derrames durante el transporte



Presentamos la última solución de alto rendimiento para rociado de acabado fino, los rociadores FinishPro II sin aire asistidos por aire que brindan un acabado de calidad de HVLP con la velocidad de un rociador sin aire. Con esta tecnología, el material llega a la pistola a una presión más baja que en la pistola sin aire tradicional (500-1500 psi en comparación con 1500-3000 psi) y se atomiza parcialmente a través de una punta pequeña. La atomización completa se logra al agregar una pequeña cantidad de aire (5- 35 psi) en los bordes del abanico de rociado, lo que produce un patrón más suave, mayor control, mayor transferencia y menos exceso de rociado. Solo Graco brinda características líderes en la industria junto con una calidad probada y un rendimiento incomparable en un sistema sin aire asistido por aire portátil y autónomo.



Tecnología sin aire asistida por aire

Pistola G40 La pistola G40 de Graco es la mejor pistola sin aire asistida por aire de la industria. Desde el accionamiento ultra ligero del gatillo hasta su forma ergonómica, es una pistola que todos tratan de imitar.

- ▶ Los 8 puertos de aire inyectan aire cerca de la punta, lo que permite un patrón de rociado más suave y constante
- ▶ El filtro integrado minimiza las obstrucciones en la punta
- ▶ La válvula de ajuste de aire en la pistola permite realizar ajustes en el momento para maximizar el rendimiento
- ▶ El kit de conversión de punta plana admite puntas planas de grado industrial que brindan un rendimiento extremadamente alto en materiales de baja viscosidad y con poco cuerpo (estándar en FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro; no se incluye en FinishPro II 295 PC.)



Juego de manguera Super-Flex™ Al aumentar la flexibilidad y maniobrabilidad, el juego de manguera Super-Flex de Graco le permite trabajar en lugares estrechos y le ayuda a aumentar la calidad del acabado que está aplicando.

- ▶ La flexibilidad de acceder a espacios reducidos permite concentrarse en la tarea y no en la herramienta
- ▶ Es extremadamente ligero para sostenerlo, lo que reduce la fatiga
- ▶ Se conecta directamente a la pistola para lograr máxima flexibilidad
- ▶ La cubierta de la manguera Flex Wrap protege de la acumulación de material y aumenta la durabilidad de la manguera



SmartComp™ El sistema SmartComp de Graco, disponible en el FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro, brinda un acabado de calidad superior y, al mismo tiempo, prolonga la vida útil del rociador. Al poner en marcha la máquina, el compresor carga el sistema SmartComp en 20 segundos. Cuando presiona el gatillo, SmartComp carga la pistola hasta que el compresor alcanza el suministro completo, lo que brinda cero adelanto/retraso en el suministro de aire a la pistola. Cuando se libera el gatillo, SmartComp apaga el compresor después de 5 segundos.

- ▶ El compresor se acciona mediante el gatillo de la pistola. Si no está rociando, no funciona.
- ▶ Suministra aire instantáneamente a la pistola con cero retraso
- ▶ Reduce el ruido en el lugar de trabajo, lo que causa menos fatiga
- ▶ El apagado automático reduce la humedad que ingresa en el sistema y prolonga la vida útil del compresor



Dos rociadores en uno

Con solo accionar un interruptor, cambie del modo rociado asistido por aire al modo rociado sin aire para lograr máxima versatilidad.

Características



ProConnect™

El exclusivo sistema de extracción y reemplazo de bomba de Graco, disponible en FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro, permite cambiar la bomba rápidamente en el lugar de trabajo (*consulte la página 16 para obtener todos los detalles*).

- ▶ Elimina los costos de reparación y los gastos del tiempo de conducción
- ▶ Cambie rápidamente la bomba por una de repuesto en menos de un minuto
- ▶ El diseño sin pasadores elimina la posibilidad de perder piezas durante el proceso de cambio

Compresor de aire incorporado de alta potencia

Todos los rociadores FinishPro II se entregan completos con compresores de aire incorporados y por eso son ideales para trabajos de acabado en el lugar.

- ▶ Suministra 3.2 cfm a 35 psi, suficiente aire para romper los materiales más pesados
- ▶ El exclusivo descargador de presión permite un funcionamiento más silencioso
- ▶ El serpentín de enfriamiento reduce la temperatura del aire, lo que prolonga la vida útil de los componentes esenciales y ofrece una manipulación segura al operador

Bomba de pistón probada de Graco

Todos los rociadores FinishPro II se entregan con bombas de pistón para un rendimiento incomparable. El FinishPro II 395 PC y el 595 PC Pro incluyen las bombas Endurance™ con empaquetaduras V-Max Blue™ y varillas Chromex™ para una vida útil prolongada.

- ▶ Permite el cebado y bombeo uniforme incluso de los materiales más pesados sin diluirlos
- ▶ La válvula de entrada QuikAccess™ facilita la limpieza o extracción de desechos; solo necesita un martillo

Asistido por aire

FinishPro II 295 PC

El FinishPro II 295 PC es un modelo asistido por aire de nivel inicial ideal para aplicadores ocasionales de acabados, pequeños talleres de gabinetes y carpinteros entusiastas. Además, brinda un acabado de alta calidad a un ritmo de producción más alto que HVL. Rocíe materiales livianos a pesados recién salidos de la cubeta

DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
FINISHPRO II 295	24U060

ESPECIFICACIONES

TAMAÑO DE PUNTA MÁX.:	0.019
GPM (LPM) MÁX.:	0.34 (1.3)
PSI (BAR) MÁX.:	3000 (207)
MOTOR:	1/2 HP CC
PESO EN LIBRAS (KG):	80 (36)

INCLUYE

- Pistola G40 con punta RAC X
- Juego de manguera Super-Flex de 25 ft
 - Manguera de fluido de 1/4 in x 25 ft (6.4 mm x 7.6 m)
 - Manguera flexible de fluido de 1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)
 - Manguera de aire de 3/8 in x 25 ft (9.5 mm x 7.6 m)
 - Manguera flexible de aire de 1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)
- RAC X FFT210 SwitchTip
- RAC X LTX515 SwitchTip
- Filtro de pistola con malla 100



Características

Dos rociadores en uno

- ▶ Con solo accionar un interruptor, cambie al modo asistido por aire, dependiendo de lo que sea mejor para la aplicación
- ▶ Seleccione el modo asistido por aire para un acabado fino
- ▶ Seleccione el modo sin aire para preparar y pintar paredes

Manguera flexible Super-Flex

- ▶ La manguera flexible y ligera mejora el control en espacios reducidos
- ▶ La cubierta de la manguera Flex Wrap protege de la acumulación de material y aumenta la durabilidad

Pistola de rociado G40 mejorada

- ▶ Pistola de rociado asistido por aire de grado industrial que brinda resultados de acabado de calidad superior
- ▶ La válvula de aire integrada mejora la manipulación de la pistola

Autónomo y portátil

- ▶ Un solo enchufe hace funcionar toda la unidad, lo que simplifica la operación en el lugar de trabajo

Un solo interruptor selector

- ▶ Las etiquetas simples con códigos de colores identifican fácilmente los modos sin aire y asistido por aire

Compresor de aire incorporado silencioso

- ▶ Diseñado y fabricado por Graco
- ▶ Tamaño compacto que está optimizado para la aplicación asistida por aire

Termine cada trabajo, cada día con el programa ProConnect™ y Endurance Now™ de Graco

ProConnect

- ▶ Sistema de reemplazo de la bomba **rápido y sencillo** en el lugar de trabajo
- ▶ Disponible en rociadores eléctricos de tamaño pequeño y mediano

Poder cambiar rápidamente una bomba en el lugar de trabajo puede ser la diferencia entre un día productivo de rociado y un día desperdiciado esperando las piezas de reemplazo. Gracias al sistema de extracción de bomba ProConnect™ (disponible en el FinishPro II 395 PC y FinishPro II 595 PC Pro), Graco permite que las reparaciones sean rápidas y sencillas. En 3 pasos sencillos y en menos de 1 minuto, usted puede retirar y reemplazar la bomba en determinados rociadores de Graco por una bomba de repuesto nueva (disponible en numerosos distribuidores de Graco).



- ▶ **Elimina los costos de reparación y los gastos del tiempo de conducción**
- ▶ **Reemplace la bomba de manera rápida y sencilla**
- ▶ **El diseño sin pasadores no requiere herramientas**

Bomba Endurance

- ▶ La bomba más resistente y confiable del mercado actual: **dura 2 veces más que la bomba de la siguiente marca líder**
- ▶ Empaquetaduras V-Max Blue™, varilla Chromex™ y cilindro de acero inoxidable endurecido
- ▶ Con la válvula de entrada QuikAccess™, se necesita solo un martillo para acceder a la bola de admisión y eliminar los desechos



Afloje la tuerca de fijación.



Abra la puerta y retire la bomba.



Retire la manguera y el tubo de succión.

Extracción rápida de la bomba

- ▶ Reemplazo en el lugar de trabajo en menos de 1 minuto
- ▶ Le permite seguir con la tarea de rociado en lugar de tener que esperar el servicio técnico
- ▶ No hay pasadores ni piezas que puedan perderse

Asistido por aire

FinishPro II 395 PC

Con características que hacen que un excelente rociador sea aún mejor, el FinishPro II 395 PC es la mejor solución de Graco para el acabado fino. Brinda un acabado de alta calidad a un ritmo de producción alto y puede admitir los materiales más difíciles.

DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
FINISHPRO II 395 PC	17C417

ESPECIFICACIONES

TAMAÑO DE PUNTA MÁX.:	0.021
GPM (LPM) MÁX.:	0.43 (1.6)
PSI (BAR) MÁX.:	3300 (228)
MOTOR:	7/8 HP TEFC CC
PESO EN LIBRAS (KG):	107 (49)

INCLUYE

- Pistola sin aire asistida por aire G40
- Juego de manguera Super-Flex de 50 ft
 - Manguera de fluido de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15.2 m)
 - Manguera flexible de fluido de 1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)
 - Manguera de aire de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15.2 m)
 - Manguera flexible de aire de 1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)
- RAC X FFT210 SwitchTip
- RAC X LTX517 SwitchTip
- Kit de puntas planas para acabado fino con corte de precisión
- Punta plana AAM309
- Filtro de pistola con malla 100



Características



Características

SmartComp™

- ▶ Se apaga automáticamente cuando no se usa.
Si no está rociando, no funciona
- ▶ Reduce el ruido en el lugar de trabajo, lo que causa menos fatiga
- ▶ El apagado automático reduce la humedad que ingresa en el sistema
- ▶ Prolonga la vida útil del compresor

SmartControl™ 1.0

- ▶ La tecnología avanzada brinda un abanico de rociado uniforme sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado
- ▶ La pantalla digital muestra con precisión la presión de rociado

Dos rociadores en uno

- ▶ Con solo accionar un interruptor, cambie al modo asistido por aire, dependiendo de lo que sea mejor para la aplicación
- ▶ Seleccione el modo asistido por aire para un acabado fino
- ▶ Seleccione el modo sin aire para preparar y pintar paredes

Manguera flexible Super-Flex

- ▶ La manguera flexible y ligera aumenta el control en espacios reducidos
- ▶ La cubierta de la manguera Flex Wrap protege de la acumulación de material y aumenta la durabilidad

Pistola de rociado G40 mejorada

- ▶ Pistola de rociado asistido por aire de grado industrial que brinda resultados de acabado de calidad superior
- ▶ La válvula de aire integrada mejora la manipulación de la pistola

Autónomo y portátil

- ▶ Un solo enchufe hace funcionar toda la unidad, lo que simplifica la operación en el lugar de trabajo

Un solo interruptor selector

- ▶ Las etiquetas simples con códigos de colores identifican fácilmente los modos sin aire y asistido por aire

FinishPro II 595 PC Pro

El FinishPro II 595 PC Pro, el rociador FinishPro II más versátil con mayor rendimiento para realizar el trabajo más rápido, es ideal para trabajos comerciales e industriales grandes.

DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
FINISHPRO II 595 PC Pro	17C424
ESPECIFICACIONES	
TAMAÑO DE PUNTA MÁX.:	0.027
GPM (LPM) MÁX.:	0.7 (2.6)
PSI (BAR) MÁX.:	3300 (228)
MOTOR:	1.4 HP CC sin escobillas
PESO:	108 (49)

INCLUYE

- Pistola sin aire asistida por aire G40
- Juego de manguera Super-Flex de 50 ft
 - Manguera de fluido de 1/4 in x 50 ft (6.4 mm x 15.2 m)
 - Manguera flexible de fluido de 1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)
 - Manguera de aire de 3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15.2 m)
 - Manguera flexible de aire de 1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)
- RAC X FFT210 SwitchTip
- RAC X LTX517 SwitchTip
- Kit de puntas planas para acabado fino con corte de precisión
- Punta plana AAM309
- Kit de manguera y pistola sin aire
- Filtro de pistola con malla 100



Características



Características

Más flujo = Mayor productividad

- ▶ Es el rociador sin aire asistido por aire con el más alto rendimiento

SmartComp

- ▶ Se apaga automáticamente cuando no se usa. Si no está rociando, no funciona
- ▶ Reduce el ruido en el lugar de trabajo, lo que causa menos fatiga
- ▶ El apagado automático reduce la humedad que ingresa en el sistema
- ▶ Prolonga la vida útil del compresor

SmartControl™ 2.5

- ▶ La tecnología avanzada brinda un abanico de rociado uniforme sin fluctuaciones de presión para todas las presiones de rociado
- ▶ Ideal para las puntas más pequeñas que, generalmente, se usan para trabajos de acabado fino
- ▶ La pantalla digital muestra con precisión la presión de rociado

Dos rociadores en uno

- ▶ Con solo accionar un interruptor, cambie al modo asistido por aire, dependiendo de lo que sea mejor para la aplicación
- ▶ Seleccione el modo asistido por aire para un acabado fino
- ▶ Seleccione el modo sin aire para preparar y pintar paredes

Manguera flexible Super-Flex

- ▶ La manguera flexible y ligera mejora el control en espacios reducidos
- ▶ La cubierta de la manguera Flex Wrap protege de la acumulación de material y aumenta la durabilidad

Pistola de rociado G40 mejorada

- ▶ Pistola de rociado asistido por aire de grado industrial que brinda resultados de acabado de calidad superior
- ▶ La válvula de aire integrada mejora la manipulación de la pistola

Autónomo y portátil

- ▶ Un solo enchufe hace funcionar toda la unidad, lo que simplifica la operación en el lugar de trabajo

Un solo interruptor selector

- ▶ Las etiquetas simples con códigos de colores identifican fácilmente los modos sin aire y asistido por aire

Sistema de limpieza FastFlush

- ▶ Reduce drásticamente el tiempo de limpieza
- ▶ Ofrece un flujo alto y una limpieza más rápida: hasta *4 veces más rápido* con solo la mitad del agua

Kit de pistola y manguera incluido

- ▶ En la caja se incluye el kit de pistola sin aire y manguera para lograr una mayor versatilidad

Asistido por aire

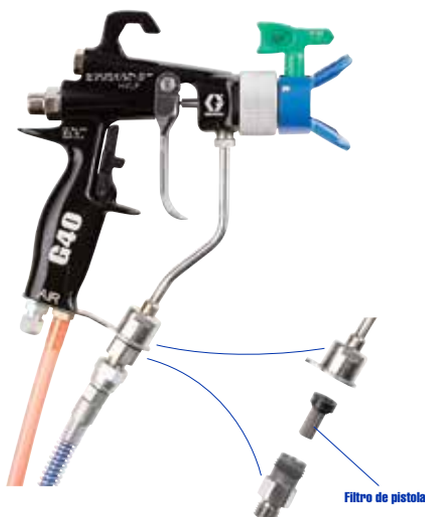
G40

Pistola sin aire asistida por aire

La pistola G40 de Graco es la principal pistola sin aire asistida por aire de la industria y se entrega con todos los rociadores FinishPro II. Desde el accionamiento ultra ligero del gatillo hasta su forma ergonómica, es realmente una pistola que todos tratan de imitar.

Tecnología de la punta

Solo Graco le brinda la capacidad para equipar su rociador sin aire asistido por aire para cubrir sus necesidades. Ya sea que necesite un rociado rápido de alta producción o un acabado uniforme semejante al HVLP, Graco tiene todo lo necesario.



Filtro de pistola



Características

Calidad industrial

- ▶ Pistola de acabado de grado industrial, fabricada para durar años de servicio ininterrumpido

Diseño ligero y ergonómico

- ▶ Se convierte en una extensión de la mano y le permite concentrarse en la tarea de acabado

Tapón de aire RAC X

- ▶ Admite RAC X SwitchTips para una limpieza rápida y sencilla de las obstrucciones de la punta
- ▶ Los ocho puertos de aire inyectan aire cerca de la punta, lo que permite un patrón de rociado más suave y constante

Filtro de pistola

- ▶ Integrado en la pistola para reducir las obstrucciones de la punta
- ▶ La malla fina produce un acabado de calidad superior

Válvula de ajuste de aire

- ▶ El control de aire en la pistola permite realizar ajustes en el momento para maximizar el rendimiento

Kit de puntas planas para acabado fino con corte de precisión

- ▶ El tapón de aire usa puntas planas
- ▶ Brinda un rendimiento extremadamente alto en materiales de baja viscosidad y con poco cuerpo (estándar en FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro; no se incluye en FinishPro II 295 PC.)

Filtro de humedad del aire en línea

Estos filtros desechables contienen un material desecante que extrae el 100 % de la humedad del aire suministrado a la pistola a través del compresor. Esto es de particular importancia cuando se rocían acabados a base de solventes.

PUNTAS RAC X EN COMPARACIÓN CON PUNTAS PLANAS CON CORTE DE PRECISIÓN

	RAC X SWITCH TIPS PARA ACABADO FINO	PUNTAS PLANAS PARA ACABADO FINO CON CORTE DE PRECISIÓN
CARACTERÍSTICAS:	<p>El exclusivo diseño de preorificio de RAC X SwitchTips para acabado fino de Graco produce una atomización más fina con presiones más bajas y permite una rápida aplicación del material.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rápida limpieza de puntas obstruidas • Cambiar las puntas es sencillo, lo que permite intercambiar rápidamente los anchos de abanico del rociado • Perfecta para trabajos de gran volumen 	<p>La punta plana con corte de precisión está diseñada pensando en tintes y lacas. Además, produce la mejor atomización para acabados extremadamente uniformes para muebles y aplicaciones similares.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brinda el abanico de rociado más suave • Permite controlar el ancho de abanico • Se acerca a la calidad de HVLP • Cero acumulación en el tapón de aire
USOS RECOMENDADOS:	<p>Cuando la velocidad y la calidad del acabado son igualmente importantes</p>	<p>Cuando la calidad del acabado es el principal requisito</p>

Accesorios

FINISHPRO SIN AIRE

PUNTAS PLANAS CON CORTE DE PRECISIÓN

ANCHO DE ABANICO

TAMAÑO DE ORIFICIO, PULGADAS						
In (mm)	0.007 (0.178)	0.009 (0.229)	0.011 (0.279)	0.013 (0.330)	0.015 (0.381)	0.017 (0.432)
2-4 (51 - 102)	107	109	111			
4-6 (102 - 152)	207	209	211	213	215	217
6-8 (152 - 203)	307	309	311	313	315	317
8-10 (203 - 254)	407	409	411	413	415	417
10-12 (254 - 305)		509	511	513	515	517
12-14 (305 - 356)			611	613	615	617
Caudal (gpm)	5.2	9.1	13.0	16.9	22.0	28.5
Caudal (lpm)	0.15	0.27	0.04	0.5	0.7	0.85

Agua a 1000 psi (70 bar, 7.0 MPa): las pinturas con mayor viscosidad disminuirán el caudal. Pida la punta deseada (pieza N.º AAMxxx) del cuadro anterior. Ejemplo: para una punta con un orificio de 0.009 y un patrón de 6 in (250 mm), pida AAM309.

RAC X SWITCH TIPS PARA ACABADO FINO

ANCHO DE ABANICO

TAMAÑO DE ORIFICIO, PULGADAS				
In (mm)	0.008	0.010	0.012	0.014
4-6 (102 - 152)	208	210	212	214
6-8 (152 - 203)	308	310	312	314
8-10 (203 - 254)		410	412	414
10-12 (254 - 305)		510	512	514
12-14 (305 - 356)			612	614
Caudal (gpm)	0.07	0.11	0.15	0.21
Caudal (lpm)	0.26	0.41	0.59	0.80

Agua a 2000 psi (138 bar, 13.8 MPa): las pinturas con mayor viscosidad disminuirán el caudal. Ejemplo: para una punta con un orificio de 0.010 y un patrón de 8 in (203 mm), pida SwitchTip FFT410.

Accesorios para pistola asistida por aire

FINISHPRO II SIN AIRE ASISTIDO POR AIRE

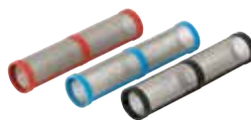
MANGUERAS DE FLUIDO Y AIRE

- 262929 Pistola sin aire asistida por aire G40
- 24U891 Pistola G40 con punta RAC X y juego de manguera Super-Flex de 50 ft
- 24U578 Juego de manguera de aire y fluido Super-Flex de 25 ft
- 24U579 Juego de manguera de aire y fluido Super-Flex de 50 ft
- 278750 Manguera de fluido flexible Super-Flex de 1/8 in x 6 ft
- 278751 Manguera de aire flexible Super-Flex de 1/4 in x 6 ft
- 24U577 Protector de manguera Flex Wrap de 50 ft
- 24U576 Protector de manguera Flex Wrap de 25 ft
- 214698 Manguera BlueMax II de 3/16 in x 25 ft



FILTROS Y COLADORES

- 224454 Filtro de pistola G40, malla 60 (Paquetes de 5 unidades)
- 224453 Filtro de pistola G40, malla 100 (Paquetes de 5 unidades)
- 257129 Filtro de pistola Contractor II y FTX, malla 60 (1 por tarjeta)
- 287033 Filtro de pistola Contractor II y FTX, malla 100 (1 por tarjeta)
- 257130 Filtro de pistola Contractor II y FTX, malla 200 (1 por tarjeta)
- 257094 Filtro de colector, malla 40
- 246384 Filtro de colector Easy Out, negro, malla 60
- 246382 Filtro de colector Easy Out, azul, malla 100
- 246383 Filtro de colector Easy Out, rojo, malla 200
- 246385 Colador de entrada de la bomba
- 127465 Filtro de humedad del aire en línea, desechable (Individual)
- 24U981 Filtro de humedad del aire en línea, desechable (Paquete de 5 unidades)
- 24U982 Filtro de humedad del aire en línea, desechable (Paquete de 25 unidades)



KITS DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

- 17H171 Ensamblaje de la tolva. La tolva moldeada de 1.5 galones (5.7 l) se conecta al rociador en el lugar de la manguera de aspiración de entrada. Ideal para rociar pequeñas cantidades de material. Tapa incluida. El interior uniforme se limpia rápidamente.
- 288514 Kit de conversión de punta plana con corte de precisión, pistola G40
- 289108 Juego de succión de solventes fuertes (Para usar solo en rociadores FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro)
- 288839 Tapón de aire G40 RAC X

PIEZAS DE REPARACIÓN DE LA BOMBA

- 17C487 Bomba de reemplazo, para reemplazar la bomba en el lugar de trabajo (Para usar solo en rociadores FinishPro II 395 PC y 595 PC Pro)
- 24Y472 Kit de reparación ProXChange (Para usar solo en el rociador FinishPro GX 19)



Especificaciones del rociador para acabado fino

		FINISHPRO HVLP 7.0	FINISHPRO HVLP 9.0	FINISHPRO HVLP 9.5
		CONTROL EXTREMO		
ESPECIFICACIONES	Tecnología	Alto volumen a baja presión	Alto volumen a baja presión	Alto volumen a baja presión
	psi (bar) máxima	7.0 (0.48)	9.0 (0.62)	9.5 (0.70)
	Turbina TurboForce	3 etapas	4 etapas	5 etapas
	Vaso	1 cuarto de galón (1 l)	1 cuarto de galón (1 l)	1 cuarto de galón (1 l)
	Peso en libras (kg)	28 (12.7)	29 (13.2)	30 (13.6)
	Máx. de manguera	60 ft (18 m)	60 ft (18 m)	60 ft (18 m)
	Válvula de bola de aire incluida	No	Sí	Sí
	Kit de válvula de aire Artisan incluido	No	No	Sí
				
MODE- LO	Número de pieza	256847	256848	256849
INCLUYE	Pistola	HVLP EDGE	HVLP EDGE	HVLP EDGE
	Manguera	Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m)	Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m)	Manguera de aire Super-Flex de 30 ft (9 m) con manguera flexible de 4 ft (1.2 m)
	Juego de fluidos de rápida liberación	N.º 3 (0.051 in, 1.3 mm)	N.º 3 (0.051 in, 1.3 mm) N.º 4 (0.071 in, 1.8 mm)	N.º 2 (0.032 in, 0.8 mm) N.º 3 (0.051 in, 1.3 mm) N.º 4 (0.071 in, 1.8 mm)
	Filtro	Prefiltro de espuma Filtro principal de grado automotriz	Prefiltro de espuma Filtro principal de grado automotriz	Prefiltro de espuma Filtro principal de grado automotriz
PIEZAS DE DESGASTE	Kit de mantenimiento de la pistola	259961	256961	256961
	Kit de reparación de la pistola	256960	256960	256960
MANUAL	Funcionamiento	313406	313406	313406
	Piezas	313317	313317	313317

		FINISHPRO GX 19	FINISHPRO II 295 PC	FINISHPRO II 395 PC	FINISHPRO II 595 PC PRO
		ALTA PRODUCTIVIDAD			
ESPECIFICACIONES	Tecnología	Sin aire	Sin aire asistido por aire	Sin aire asistido por aire	Sin aire asistido por aire
	Caudal, gpm (lpm)	0.38 (1.44)	0.38 (1.44)	0.47 (1.78)	0.7 (2.6)
	Punta máx., sin aire	0.019	0.019	0.021	0.027
	Peso en libras (kg)	27 (12.3)	80 (36.3)	107 (48.5)	108 (49.0)
	Motor, HP (CC)	1/2	1/2	7/8 TEFC	1.4 sin escobillas
	Filtro(s)	Filtro de pistola con malla 100	Filtro de pistola con malla 100	Filtro de pistola con malla 100 Filtro de unidad con malla 100	Filtro de pistola con malla 100 Filtro de unidad con malla 100
	Puntas	RAC X FFT210	RAC X FFT210 RAC X LTX515	RAC X FFT210 RAC X LTX517 AAM309	RAC X FFT210 RAC X LTX517 AAM309
	Manguera de fluido	3/16 in x 25 ft (4.8 mm x 7.6 m)	1/4 in x 25 ft (6.4 mm x 7.6 m)	1/4 in x 50 ft (6.4 cm x 15.2 m)	1/4 in x 50 ft (6.4 cm x 15.2 m)
	Manguera flexible de fluido	N/C	1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)	1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)	1/8 in x 6 ft (3.2 mm x 1.8 m)
	Manguera de aire	N/C	3/8 in x 25 ft (9.5 mm x 7.6 m)	3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15.2 m)	3/8 in x 50 ft (9.5 mm x 15.2 m)
	Manguera flexible de aire	N/C	1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)	1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)	1/4 in x 6 ft (6.4 mm x 1.8 m)
	Correa de la manguera	N/C	Correa flexible	Correa flexible	Correa flexible
	Potencia del compresor	N/C	3.2 cfm a 35 psi	3.2 cfm a 35 psi	3.2 cfm a 35 psi
					
MODELO	Número de pieza	17F924	24U060	17C417	17C424
INCLUYE	Pistola	FTx con RAC X SwitchTip	G40 con RAC X SwitchTip	G40 con RAC X SwitchTip y punta plana	G40 con RAC X SwitchTip y Contractor con RAC X SwitchTip
	SmartComp	No	No	Sí	Sí
MANUAL	Funcionamiento/Piezas	3A3212	333114	334730	334598
BOMBA	Bomba de reemplazo	24Y472 ProX (Kit de reemplazo)	N/C	17C487 (Bomba Endurance completa)	17C487 (Bomba Endurance completa)



ACERCA DE GRACO

PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

Graco, fundada en 1926, es líder mundial en sistemas y componentes de manejo de fluidos. Los productos Graco mueven, miden, controlan, suministran y aplican una amplia gama de fluidos y materiales viscosos usados en entornos industriales, comerciales y de lubricación de vehículos.

El éxito de la empresa se basa en su firme compromiso con la excelencia técnica, la fabricación de clase mundial y un inigualable servicio de atención al cliente. Al trabajar de cerca con distribuidores calificados, Graco ofrece sistemas, productos y tecnología que establecen los estándares de calidad en una gran variedad de soluciones de manejo de fluidos. Graco proporciona equipos para rociado de acabados, recubrimiento protector, circulación de pinturas, lubricación y suministro de selladores y adhesivos, junto con equipos de aplicación de potencia para los contratistas de la industria. La inversión continua de Graco en el manejo y control de fluidos seguirá brindando soluciones innovadoras a un mercado mundial diverso.

SEDES DE GRACO

DIRECCIONES POSTALES

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMÉRICA

MINNESOTA

Oficina central mundial
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BÉLGICA

Oficina central europea
Graco N.V.
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 Hong Kong Ltd.
Oficina de Representación en
Shanghái
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghái 200011
República Popular de China
Tel.: 86 21 649 50088
Fax: 86 21 649 50077

INDIA

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 443, 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.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Corea 431-060
Tel.: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

VENTAS/ DISTRIBUCIÓN/ SERVICIO TÉCNICO

Llame hoy mismo para obtener información sobre productos o solicitar una demostración.

Llame al 800-690-2894 o visite www.graco.com.

Graco Inc. está registrado en I.S. EN ISO 9001

América del Norte
Servicio de atención al cliente
800-690-2894
Fax 800-334-6955

©2016 Graco Inc. 341355 Rev. N 3/16 Todos los datos escritos y visuales en este documento se basan en la última información disponible sobre el producto en el momento de la publicación. Graco se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento y sin previo aviso. Todos los otros nombres de marcas o marcas se usan para propósitos de identificación y son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Blue es marca comercial de Graco Inc. para rociadores de equipo de contratistas.