

# RAC X™ LP SWITCHTIPS™

Maximice las ganancias en cada aplicación



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.



# RAC X™ SWITCHTIPS™ DE BAJA PRESIÓN **AHORA DISPONIBLE** PARA CADA APLICACIÓN



## RAC X™ FF LP®

PATENTADO

Ofrece el acabado más finoahora disponible en tamaños de 106, 206 y 408 para aún más control



#### RAC X™ LP RAC X™ WR LP™

PATENTADO

Rocíe cada superficie a baja presión con 30 tamaños disponibles para maximizar las ganancias en cada trabajo

Número de pieza

PATENTADO

Termine los trabajos grandes en la mitad de tiempo con un patrón de abanico de 24 pulg. rociado a baja presión

## CÁMBIESE A LAS RAC X SWITCHTIPS DE BAJA PRESIÓN HOY MISMO Y CONOCER LOS BENEFICIOS EN CADA TRABAJO!

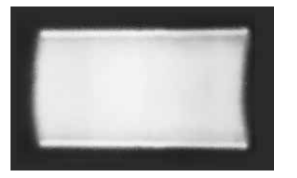
- Hasta un 50% menos de exceso de pulverización
- · Hasta el doble de vida útil de la boquilla
- Acabado perfecto airless

- · Superposición de patrón más fácil
- Menos preparación y limpieza

## **PULVERICE PINTURA LATEX PARA PAREDES A LA MITAD DE LA PRESIÓN NORMAL**



Las boquillas LP producen un acabado superior a una presión un 50 % menor que las boquillas estándar



Otras boquillas producen rayas con la misma presión menor

## **ELIJA LA BOQUILLA DE PULVERIZACIÓN** MÁS PRODUCTIVA PARA SU TRABAJO







NÚMERO DE PIEZA		RAC X FF LP FFLPXXX	RAC X LP LPXXX	RAC X WR LP WRLPXXXX				
	APLICACIONES	Todas las aplicaciones de acabados finos, incluidas las puertas, contornos, moldeados gabinetes, y mucho más	Todas las aplicaciones residenciales, comerciales, interiores y exteriores, incluidos los paneles, paredes, techos y mucho más	Todas las aplicaciones residenciales, comerciales, interiores y exteriores de alta producción				
	RECUBRIMIENTOS COMUNES	Lacas, tinturas, barniz, esmaltes y acrílicos	Látex para interiores/exteriores, imprimantes a base de aceite, epoxis, rellenadores, recubrimientos anticorrosivos y elastómeros					
	PRESIÓN DE TRABAJO MÁXIMA	4050 psi (280 bar, 28,0 MPa)						
	PORTABOQUILLA	Portaboquilla azul (246215)						
	UN 100 % PROBADO EN FÁBRICA	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>				

## LA SELECCIÓN DE SWITCHTIP SE ENTIENDE EN **UN DOS POR TRES**



LP = baja presión WR LP = WideRac de baja presión El ancho del patrón de abanico se determina duplicando el primer dígito. un 517 tiene un ancho de abanico de 10 pulg. cuando se rocía a 12 pulgadas de la superficie.

 $5 \times 2 = 10$  pulg. de ancho de

# **ESCANEE PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN!**

# SELECCIONE EL TAMAÑO DEL

Los últimos dos dígitos son el tamaño del orificio en milésimas de pulgada. El aumento del número aumentará el ritmo de flujo

# maños de boquilla recomendados para

Tinturas, barnices, poliuretano, pinturas a base de solvente	0,006 a 0,013	
Lacas, esmaltes, pinturas a base de solventes	0,013 a 0,015	
Látex y esmaltes	0,015 a 0,019	
Pintura de látex pesado y elastómero suave	0,019 a 0,029	
Elastómero o rellenador	0,031 +	

## **SWITCHTIPS DE BAJA PRESIÓN** RAC X (LPxxx)

(Ma	ango ne	ón)			Tama	año del	orificio:	pulgac	las			
	in	(mm)	0,013	0,015	0,017	0,019	0,021	0,023	0,025	0,027	0,029	0,031
8	4-6	(102-152)			217							
abanico	6-8	(152-203)	313	315	317	319						
de at	8-10	(203-254)		415	417	419	421	423	425			
Ancho	10-12	(254-305)		515	517	519	521	523	525	527		
Ā	12-14	(305-356)			617	619	621	623	625	627	629	631
	14-16	(356-406)						723	725		729	731
Ri	Ritmo de flujo (gpm)* 0,18		0,24	0,31	0,38	0,47	0,57	0,67	0,77	0,90	1.03	
R	Ritmo de flujo (lpm)* 0,69		0,69	0,91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90
Tamañ	Tamaño de filtro recomendado		100	60	60	60	60	60	60	60	60	30

### **USE EL FILTRO CORRECTO PARA REDUCIR LAS OBSTRUCCIONES DE LA BOQUILLA**

TAMAÑO DE LA MALLA	200 (ROJO)	100 (AZUL)	60 (NEGRO)	30 (GRIS)					
RECUBRIMIENTOS	Tinturas, barnices, poliuretano, pinturas a base de solvente	Lacas, esmaltes (solventes), pinturas a base de solventes	l latev	Rellenadores elastómero					
TAMAÑOS DE BOQUILLA	0,006 a 0,013 pulg.	0,013 a 0,015 pulg.	0,015 a 0,029 pulg.	0,031 pulg					

# ¶ SWITCHTIPS DE BAJA PRESIÓN RAC X WIDERAC™ (WRLPXXX)

	ango neón)	Ta	maño del d	orificio: pu	lgadas							
abanico	in	(mm)	0,021	0,023	0,025	0,027	0,029	0,031	0,033			
Ancho de	24	(610)	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233			
	Ritmo de flujo (gpm)*		0,47	0,57	0,67	0,77	0,90	1.03	1.17			
	Ritmo de flujo (lpm)*		1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42			
Tamaño de filtro recomendado		60	60	60	60	60	30	30				

<sup>\*</sup> Agua a 2000 psi (138 bar. 13.8 MPa): las pinturas con una viscosidad más alta disminuirán el ritmo de ritmo de fluvo

# abla de conversión de WideRAC de baja presión

Utilice esta tabla de conversión para encontrar la mejor boquilla de pulverización RAC X WR LP que cumpla con la velocidad de su aplicación (velocidad del brazo).

Tamaño tradicional de boquilla	Tamaño de boquilla WRLP			
414 o 515	1221 o 1223			
417 o 517	1223 o 1225			
419 o 519	1225 o 1227			
421 o 621	1229 o 1231			
523 o 623	1233 o 1235			
525 o 625	1235 o 1237			

## SWITCHTIPS DE BAJA PRESIÓN PARA ACABADO FINO RAC X (FFLPXXX)

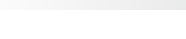
(M	lango v	erde)	Tarr	año del c	orificio: pu	ulgadas	das					
	in	(mm)	0,006	0,008	0,010	0,012	0,014	0,016				
8	2-4	(51-102)	106	108	110	112						
abanico	4-6	(102-152)	206	208	210	212	214					
de a	6-8	(152-203)		308	310	312	314					
	8-10	(203-254)		408	410	412	414					
Ancho	10-12	(254-305)			510	512	514	516				
	12-14	(305-356)						616				
F	Ritmo de flujo (gpm)*		0,04	0,07	0,11	0,15	0,21	0,27				
F	Ritmo de flujo (lpm)*		0,15	0,26	0,41	0,59	0,80	1.04				
	Tamaño d recomen		200	200	200	200	100	60				

### **NUEVOS** KITS DE PULVERIZAR **CON CONTROL**

Incluye un RAC X FF LP SwitchTip, filtros de malla 200 para una solución completa del control mayor. (Compatible con pulverizadores 390-650)

21A106: Kit de pulverizar controlado de filtro de malla 200 y RAC X FF LP 106

21A206: Kit de pulverizar controlado con filtro de malla 200 y RAC X FF LP 206





Eiemplo: Para una boquilla con un orificio de 0.027 y un patrón de 305 mm (24 in), solicite WRLP1227.

# EL MEJOR ACABADO DE LA INDUSTRIA EN CADA APLICACIÓN



Repintado resid



Casas nuevas



Unidades de viviendas



Comercial



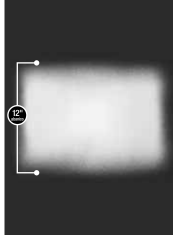
Atención médica



Aquillados











- Ofrece todos los beneficios de la tecnología de baja presión
- El patrón de abanico más grande de la industria - 24 pulgadas!
- · Entrega el doble de productividad con menos pasadas de pulverización



"Es una innovación revolucionaria. Creo que una vez que comiencen a ver esa boquilla neón en las tiendas, habrá muchos que la utilizarán."

Brett Bengtson Presidente/pintor Premier Painting & Wallcovering, LLC



"Cuando cambiamos a estas boquillas, pudimos reducir el exceso de pulverización de material, lo que nos permitió ahorrar tiempo y dinero".

Matt Callero Propietario Paint Blue Commercial Painting

AHORA INCLUIDO CON CADA PULVERIZADOR
DE PINTURA PROFESIONAL



Visite graco.com/LP para obtener más información





# CADA PIEZA CUENTA

Los repuestos a menudo se compran considerando solamente el precio. Sin embargo, esos pequeños ahorros terminarán por poner su rendimiento y su negocio en riesgo

### ¿Por qué exigir piezas originales de Graco?

#### TIEMPO Y DINERO

Las piezas más baratas terminan costando más tiempo y dinero en gastos de reparación adicionales, horas de trabajo extra, etc.

#### RENDIMIENTO Y CONFIABILIDAD

Solo las piezas originales de Graco ofrecen el legendario estándar de rendimiento de Graco y el menor tiempo de inactividad.

#### SEGURIDAD

Una pieza que no sea de Graco puede provocar lesiones y tiempo de inactividad. Las piezas de Graco entregan la mejor calidad posible para ofrecer la experiencia más segura.

### GARANTÍA

Las condiciones de la garantía solo son válidas con piezas originales de Graco. Los defectos o daños causados por piezas que no sean de Graco no están cubiertos.

Consulte con los distribuidores de Graco de su zona para obtener información específica del país. Consulte la garantía del producto impresa para conocer los términos y condiciones completos.

### Cómo reconocer piezas originales de Graco



#### LOGOTIPO DE GRACO GRABADO

El logotipo de Graco está grabado en todos nuestros pistones, cilindros y mangas.

#### PEGATINA HOLOGRÁFICA

El embalaje de un kit de reparación original de Graco siempre tiene una pegatina holográfica.

#### CALIDAD DE GRACO QUE SE PUEDE SENTIR

Las piezas originales de Graco están fabricadas para ser resistentes y se sienten más sólidas que las piezas de otros fabricantes.





Toda compra de Graco viene acompañada del Servicio de Atención al Cliente A+.

¿Tiene alguna pregunta? Llame al (844)241-9499

## Para obtener más información, visite graco.com/contractor

©2023 Graco Inc. 3J0474A 2/23. Todos los datos escritos y las imágenes de 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. Las marcas comerciales se mencionan en este documento únicamente con fines de identificación. DEWALT son marcas comerciales de DEWALT son marcas comerciales de