

**Finex**<sup>™</sup>

Pistolas de pulverización con aire



Alimentación por presión HVLP

Alimentación por gravedad Mini

Alimentación por gravedad HVLP

Depósito lateral de alimentación por gravedad HVLP

### Pistolas de pulverización con aire de peso ligero y ergonómicas:

- Cabezales de aire optimizados para una pulverización de alta calidad
- El gatillo más ligero en su categoría
- Válvula de ajuste de entrada de aire integrada
- El gatillo duradero, de acero inoxidable viene de serie en todos los modelos de pistolas Finex

### Pistolas de alimentación por presión Finex:

- Disponible en tecnologías HVLP y convencionales
- Tamaños de aguja/boquilla disponibles 0,039 in (1,0 mm), 0,047 in (1,2 mm), 0,055 in (1,4 mm) y 0,071 in (1,8 mm)

### Pistolas de alimentación por gravedad Finex:

- Alimentación por gravedad mini y estándar ofrecida en una amplia variedad de tamaños de aguja/boquilla
- El depósito de plástico se incluye con la pistola

### Pistolas con depósito lateral de alimentación por gravedad Finex

- El depósito gira para pulverizar en espacios pequeños
- El depósito de aluminio se incluye con la pistola

## Información para pedidos

Estilo de pistola	Pistola Número de pieza	Medidas de aguja/boquilla en mm		Kit de cabezal de aire con aguja y boquilla	Kit de empaques para aguja	Kits de depósitos de alimentación por gravedad	Adaptador de PPS	Kit para reparación de gatillo (acero inoxidable)
Estándar de alimentación a presión HVLP	289247	0,039	1	289301	288891	-	-	24F061
	289248	0,047	1,2	289302				
	289249	0,055	1,4	289303				
	289250	0,071	1,8	289304				
Alimentación a presión convencional	289252	0,039	1	289306	288891	-	-	24F061
	289253	0,047	1,2	289307				
	289254	0,055	1,4	289308				
	289255	0,071	1,8	289309				

Alimentación por gravedad Mini-HVLP	289256	0,024	0,6	289286	288890	289323 (125 cc de plástico)	289520	24F059
	289257	0,031	0,8	289287				
	289258	0,039	1	289288				
	289259	0,047	1,2	289289				
	289260	0,055	1,4	289290				
Alimentación por gravedad estándar convencional	289243	0,051	1,3	289292	288891	289322 (600 cc de plástico)	289520	24F061
	289244	0,055	1,4	289293				
	289245	0,059	1,5	289294				
	289246	0,071	1,8	289295				
Alimentación por gravedad estándar HVLP	289238	0,051	1,3	289297	288891	289322 (600 cc de plástico)	289520	24F061
	289239	0,055	1,4	289298				
	289240	0,059	1,5	289299				
	289241	0,071	1,8	289300				

Alimentación por gravedad con depósito lateral convencional	24J601	0,039	1	24J881	288891	24J884 (400 cc o 13,5 oz de aluminio)	-	24F061
	24J602	0,047	1,2	24J882				
	24J603	0,055	1,4	24J883				
Alimentación por gravedad con depósito lateral HVLP	24J599	0,047	1,2	24J879	288891	24J884 (400 cc o 13,5 oz de aluminio)	-	24F061
	24J600	0,055	1,4	24J880				

### Datos técnicos

Presión máxima de entrada de aire . . . . . 100 psi (7 bar, 0,7 MPa)  
Presión máxima de trabajo del fluido . . . . . 100 psi (7 bar, 0,7 MPa)  
Alimentación por gravedad:  
Presión de aire entrante máxima HVLP . . . . . 29 psi (2 bar, 0,2 MPa)\*  
Alimentación por presión:  
Presión de aire entrante máxima HVLP . . . . . 24 psi (1,7 bar, 0,17 MPa)\*  
Consumo de aire  
Alimentación por gravedad Mini HVLP . . . . . 7,0 SCFM a 29 psi (2,0 bar, 0,2 MPa)  
Alimentación por gravedad convencional . . . . . 9,5 SCFM a 43 psi (3,0 bar, 0,3 MPa)  
Alimentación por gravedad HVLP . . . . . 9,5 SCFM a 29 psi (2,0 bar, 0,2 MPa)  
Alimentación por presión HVLP . . . . . 11,8 SCFM a 24 psi (1,7 bar, 0,17 MPa)  
Alimentación por presión convencional . . . . . 11,0 SCFM a 50 psi (3,4 bar, 0,34 MPa)  
Rango de temperatura de funcionamiento de fluido y aire . . . . . 32 a 109 °F (0 a 43 °C)  
Pistola de pulverización  
Entrada de aire . . . . . 1/4 npsm (R1/4-19)  
Entrada de fluido (alimentación por presión) . . . . . 3/8-18 npsm (R3/8-19)  
Piezas húmedas . . . . . Aluminio, acero inoxidable, plástico industrial

\*Genera una presión de pulverización en el cabezal de aire de 10 psi (0,07 bar, 0,7 MPa).

### Accesorios

**Para su uso con la pistola Mini**  
24F733 Boquillas para esmaltado  
24F734 Cabezal de aire para esmaltado  
**Depósitos de aluminio\*\***  
289858 125 cc de aluminio  
289860 600 cc de aluminio  
**Accesorios PPS de 3M\*\***  
Para su uso con pistolas de alimentación por gravedad estándar  
**3M PPS de 6 onzas (150 ml)**  
234941 Depósito y collar (caja de 8 unidades)  
234940 Tapa y recubrimiento interior (caja de 50 unidades)  
**3M PPS de 25 onzas (650 ml)**  
234771 Depósito y collar (caja de 8 unidades)  
234772 Tapa y recubrimiento interior (caja de 50 unidades)  
**3M PPS de 32 onzas (850 ml)**  
234937 Depósito y collar (caja de 4 unidades)  
234938 Tapa y recubrimiento interior (caja de 25 unidades)

\*\*No es compatible con pistolas con depósitos laterales de alimentación por gravedad Finex.



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 de efectuar cambios en cualquier momento sin aviso.

EQUIPOS INTERNACIONALES LTDA.

  
www.equinter.co

Av. Carrera 50 N° 4C -34, Bogotá, Colombia.  
PBX: (57-1) 744 2739 Móvil: 312 4389725  
ventas@equinter.co

  
GRACO