

# Finex™

## Pistolas de pintura a ar



Alimentação por pressão HVLP

Alimentação por gravidade mini

Alimentação por gravidade HVLP

Copo lateral de alimentação por gravidade HVLP

### Pistolas de pulverização a ar ergonômicas e leves:

- Espalhadores otimizados para desempenho de spray de alta qualidade
- Gatilho mais leve da categoria
- Válvula de ajuste de entrada (admissão) de ar integrada
- Gatilho de aço inoxidável durável padrão em todos os modelos de pistolas Finex

### Pistolas de alimentação por pressão Finex:

- Disponível em HVLP e tecnologias convencionais
- Agulhas/bicos oferecidos nos tamanhos de 0,039" (1,0 mm), 0,047" (1,2 mm), 0,055" (1,4 mm) e 0,071" (1,8 mm)

### Pistolas de alimentação por gravidade Finex:

- Alimentação de gravidade padrão e mini oferecida em ampla variedade de tamanhos de agulha/injetor
- Copo plástico incluso na pistola

### Pistolas do copo lateral de alimentação por gravidade Finex:

- Articulações de copo para aplicação em espaços pequenos
- Copo de alumínio incluso na pistola

# Informações de pedido

Estilo da pistola	Pistola Número da peça	Tamanho da agulha/bico em mm		Kit espalhador do bico, agulha	Kit de arruelas da agulha	Kits do copo de gravidade	Adaptador PPS	Kit reparador do gatilho (aço inoxidável)
Alimentação por pressão padrão HVLP	289247	0,039	1,0	289301	288891	-	-	24F061
	289248	0,047	1,2	289302				
	289249	0,055	1,4	289303				
	289250	0,071	1,8	289304				
Alimentação por pressão convencional	289252	0,039	1,0	289306	288891	-	-	24F061
	289253	0,047	1,2	289307				
	289254	0,055	1,4	289308				
	289255	0,071	1,8	289309				

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

Alimentação por gravidade do copo lateral convencional	24J601	0,039	1,0	24J881	288891	24J884 (400 cc ou 400 mL alumínio)	-	24F061
	24J602	0,047	1,2	24J882				
	24J603	0,055	1,4	24J883				
Alimentação por gravidade do copo lateral HVLP	24J599	0,047	1,2	24J879	288891	24J884 (400 cc ou 400 mL alumínio)	-	24F061
	24J600	0,055	1,4	24J880				

## Dados técnicos

Pressão máxima de entrada de ar ..... 100 psi (7 bar, 0,7 MPa)  
 Pressão máxima de funcionamento do produto ..... 100 psi (7 bar, 0,7 MPa)  
 Alimentação por gravidade:  
 Pressão de entrada de ar HVLP máxima ..... 29 psi (2 bar, 0,2 MPa)\*  
 Alimentação por pressão:  
 Pressão de entrada de ar HVLP máxima ..... 24 psi (1,7 bar, 0,17 MPa)\*  
 Consumo de ar  
 Gravidade HVLP mini ..... 7,0 SCFM a 29 psi (2,0 bar, 0,2 MPa)  
 Gravidade convencional ..... 9,5 SCFM a 43 psi (3,0 bar, 0,3 MPa)  
 Gravidade HVLP ..... 9,5 SCFM a 29 psi (2,0 bar, 0,2 MPa)  
 Pressão HVLP ..... 24 psi (1,7 bar, 0,17 MPa)  
 Pressão convencional ..... 11,0 SCFM a 50 psi (3,4 bar, 0,34 MPa)  
 Intervalo de temperatura de operação do produto e do ar ..... 0--43°C (32-109°F)  
 Pistola de pintura  
 Entrada de ar ..... 1/4 npsm (R1/4-19)  
 Entrada do produto (alimentação por pressão) ..... 3/8-18 npsm (R3/8-19)  
 Partes molhadas ..... Alumínio, aço inoxidável, plástico de engenharia

\*Produz 10 psi (0,7 bar, 0,07 MPa) de pressão de aplicação no espalhador.

## Acessórios

Para uso com a minipistola  
 24F733 Bicos esmaltados  
 24F734 Espalhador esmaltado

Copos de alumínio\*\*  
 289858 125 cc alumínio  
 289860 600 cc alumínio

Acessórios PPS 3M \*\*  
 Para uso com as pistolas de alimentação por gravidade padrão

PPS 3M 150 ml (6 oz)  
 234941 Copo e colar (caixa com 8)  
 234940 Tampa e revestimento interior  
(caixa com 50)

PPS 3M 650 mL (25 oz)  
 234771 Copo e colar (caixa com 8)  
 234772 Tampa e revestimento interior (caixa com 50)

PPS 3M 850 mL (32 oz)  
 234937 Copo e colar (caixa com 4)  
 234938 Tampa e revestimento interior (caixa com 25)

\*\*Não é compatível com as pistolas do copo lateral de alimentação por gravidade Finex.



Todos os dados escritos e visuais contidos neste documento são baseados nas informações mais atualizadas do produto disponíveis na época da publicação. A Graco se reserva o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem aviso prévio.

Entre em contato hoje para informações sobre o produto ou solicite uma demonstração.  
**800.328.0211** ou visite [www.graco.com/finishing](http://www.graco.com/finishing)