



Pistolas pulverizadoras


**Pistola pulverizadora
VIALINE Airless**

Para todos los tipos de máquinas previstos para el funcionamiento con Airless ó 2-componentes

- las piezas conductoras de pintura en acero afinado (para acuarela)
- juntas de agujas auto-ajustables con fricción de aguja constante
- es posible la modificación a pistola neumática pulverizadora VIALINE
- es posible el posicionamiento oblicuo en sistemas de 2 pistolas
- opción: es posible el equipamiento con dispositivo de retroalimentación
- sin boquilla
- para todos los tipos de máquinas previstos para el funcionamiento con el sistema Airless de 2-componentes
- igualmente utilizable para pinturas Airless de 1 componente
- para una proporción de mezcla 1:1 y 98:2
- opción: es posible el equipamiento con retroalimentación
- sin boquillas


**Pistola pulverizadora Airless
de 2-componentes**

	Nº de art.	Medidas [mm]	Peso [kg]
Pistola pulverizadora VIALINE Airless-	9703114	170x160x80	1,9
Pistola pulverizadora Airless de 2-componentes	9703818	335x275x270	5,6

		Ángulo de proyección [°]	Agujero [mm]	Cantidad de pintura ^{*)} [ltr/min]
LL5-319 (U)	5001857	30	0,48	≤ 1,5
LL5-327 (U)	5001803	30	0,68	≤ 2,9
5033-335LM (N)	5002038	30	0,89	1,7 – 5,0
5033-343LM (N)	5002039	30	1,09	3,6 – 7,5
LL5-421 (U)	5001931	40	0,53	≤ 1,7
5033-441LM (N)	5002042	40	1,04	3,0 – 6,8
5033-541LM (N)	5002045	50	1,04	3,0 – 6,8
TP6507-TC (N)	5003099	65	1,7	≤ 14

(N): **Boquilla normal:** casi siempre para cantidades más grandes de pintura

(U): **Boquilla reversible (boquilla giratoria):** principalmente para cantidades pequeñas de pintura; limpieza comfortable


**Pistola pulverizadora manual
Graco Airless**

Para todos los tipos de máquinas previstos para el funcionamiento con Airless ó 2-componentes

- una pistola acreditada y robusta, con una forma ergonómica
- aplicación homogénea de la pintura a causa de un ventilador de inyección plana
- incl. boquilla
- mezcla externa con dos boquillas (mezcla en el ventilador inyector)
- proporción de mezcla 1:1
- sin mecánica complicada – operación y mantenimiento sencillos
- incl. boquillas


**Pistola pulverizadora manual
Airless para 2-componentes**

	Nº de art.	Medidas [mm]	Peso [kg]
Pistola pulverizadora manual Airless	5001800	200x50x200	0,6
	9703469		
	incl. boquilla, manguera		
Pistola pulverizadora manual Airless para 2-componentes	9703892	190x70x170	1,4
	9703896		
	incl. boquilla, manguera		

		Ángulo de proyección [°]	Cantidad de pintura ^{*)} [ltr/min]
Airless boquilla de pintura LL5-319	5001857	30	≤ 1,5
Airless boquilla 2-componentes	5002504	30	≤ 1,4
Manguera		Longitud [m]	
Manguera	5001802	15	

^{*)} El rendimiento de la cantidad de pintura dependiente siempre de:

- velocidad de marcaje
- material
- las condiciones medioambientales



Pistola pulverizadora VIALINE Airless

- para todos los tipos de máquina previstos para la pulverización
- pistola pulverizadora de pintura con desconexión automática del aire de pulverización
- las piezas conductoras de pintura en acero afinado (para pinturas acuarelas)
- transformación sencilla en pistola VIALINE Airless
- conducción de manguera con ahorro de espacio mediante la conexión para aire de pulverización en la parte superior
- juntas de agujas auto-ajustables con fricción de aguja constante
- la punta cilíndrica de la aguja garantiza un cierre fiable, incluso con pinturas perladas. Es caso peligro de inestabilidad por perlas de vidrio atrapadas
- la pistola, girable en torno al eje horizontal del soporte, simplifica la posición oblicua en los sistemas de dos pistolas con posicionamiento oblicuo
- opción: es posible el equipamiento con dispositivo de retroalimentación
- pistola con soporte y conjunto limitador
- sin juego de boquillas



Pistolas manuales pulverizadoras

- para todos los tipos de máquinas previstos para la pulverización
- pistolas manuales pulverizadoras robustas y acreditadas, en distintas longitudes para trabajos en suelo y en pared (muy ergonómicas)
- mezcla intensiva por la mezcla interna de pintura y aire (-> aplicación uniforme de la pintura)
- procesabilidad de todas las pinturas de marcaje, también de pinturas viscosas y de aquellas con perlas y materiales granulados
- con juego de boquillas

Juegos de boquillas suministrados: ¹⁾ máquinas autopropulsadas
²⁾ máquinas de conducción manual

	Nº de art.	Medidas [mm]	Peso [kg]
Pistola pulverizadora VIALINE Airless	9703117	200x150x80	2,3
		Anchura de trazo [cm]	Agujero/ Ancho de ranura (SB) [mm]
Boq. pintura	9138091		2,6
Boq. de aire	8509005		4,5
Pre-boquilla	8400817	10 – 15	SB 2,0
Pre-boquilla	8402745	18 – 30	SB 2,0
Boq. pintura	9138092		3,0
Boq. de aire	8505638		6,5
Pre-boquilla	8400817	10 – 15	SB 2,0
Pre-boquilla	8402745	18 – 30	SB 2,0
Boq. pintura	9138093		4,0
Boq. de aire	8505638		6,5
Pre-boquilla	8400759	10 – 15	SB 2,5
Pre-boquilla	8400762	18 – 30	SB 2,5
Boq. pintura	9138094		5,0
Boq. de aire	9138621		9,0
Pre-boquilla	8400759	10 – 15	SB 2,5
Pre-boquilla	8400762	18 – 30	SB 2,5
Boq. pintura	9138095		6,0
Boq. de aire	9138621		9,0
Pre-boquilla	8400759	10 – 15	SB 2,5
Pre-boquilla	8400762	18 – 30	SB 2,5
Boq. pintura*	9138096		7,5
Boq. de aire	8507723		12,0
Pre-boquilla	8400762	18 – 30	SB 2,5
Boq. pintura*	9138097		9,0
Boq. de aire	8505964		13,0
Pre-boquilla	8400760	10 – 18	SB 3,0

* sólo en combinación con punta de aguja Nº de art. 9120891

	Nº de art.	Medidas [mm]	Peso [kg]
Modelo 200	8551433	185x35x175	1,0
Modelo 205	8551434	385x35x175	1,2
Modelo 210	8551435	580x35x175	1,4
		Anchura de trazo [cm]	Agujero / Ancho de ranura (SB) [mm]
Boq. pintura	8505635 ¹⁾		4,0
Boq. de aire	8505638		6,5
Pre-boquilla	8401847	14,0 – 25,0	SB 2,0
Boq. pintura (para trabajos muy finos)	8505890		2,0
Boq. de aire	8505891		4,0
Pre-boquilla	8401674	8,0 – 18,0	SB 2,0
Boq. pintura	8509004 ²⁾		2,6
Boq. de aire	8509005		4,5
Pre-boquilla	8401847	14,0 – 25,0	SB 2,0
Boq. pintura (para trabajos finos)	8505634		3,0
Boq. de aire	8505638		6,5
Pre-boquilla	8401847	14,0 – 25,0	SB 2,0
		Longitud [m]	
Juego de manguera	8551437		6
Juego de manguera	8551438		10

(Más sobre demanda)

Edición: 10/2008 • Reservado el derecho de modificaciones técnicas y de equipamiento