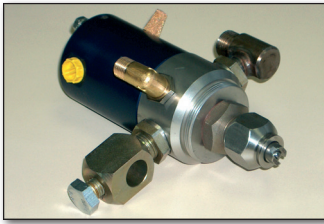


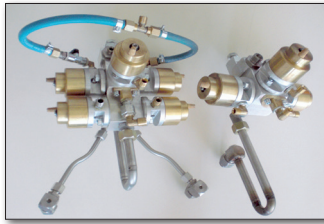


Pistolet pulvérisateur de peinture et à deux composants



Pistolet pulvérisateur de peinture VIALINE Airless

- Pièces d'alimentation de la peinture en acier inoxydable (pour peintures à l'eau)
- Utilisation de la buse rotative Graco® est possible
- Montage d'un émetteur de réponse possible
- Sans buse(s)



Pistolet pulvérisateur Airless 2K et pistolet pulv. double M98:2 et M1:1

- Disposition inclinée est possible avec les systèmes à 2 pistolets via un cadre additionnel
- Avec support
- Également utilisable pour peinture Airless 1 comp. par déconnexion du durcisseur (juste pistolet 2c).
- Mélange interne et rinçage dans le tube de mélange
- Inférieure consommation de produit de rinçage
- Largeur de ligne: 10/10 cm jusque'à 15/15 cm (seulement pistolet pulv. double 2c)



Graco® Pistolet pulv. à main Airless

- Pièces d'alimentation de la peinture en acier inoxydable (pour peintures à l'eau)
- Pistolet à main éprouvé et solide pour les travaux du sol et parois
- Levier avec circlip
- Rallonge est possible via tube additionnel (seulement pistolet à main Graco®)
- Utilisation de la buse de peinture Airless est possible
- Buse rotative Graco® incl.



Pistolet pulvérisateur à main 2K Airless M 98:2 et M1:1

- Mélange interne et rinçage dans le tube de mélange (seulement pistolet à main 2c M98:2)
- Utilisation de la buse rotative Graco® est possible
- Buse(s) incl.
- Deux buses d'injection de mélange externe (mélange dans l'air pulvérisé en éventail), (juste pistolet manuel 2c M1:1).
- Inférieure consommation de produit de rinçage (seulement pistolet à main 2c M98:2)

	Référence	Dimensions [L x La x H mm]	Poids [kg]
Pistolet pulvérisateur de peinture VIALINE Airless	9703114	170x160x80	1,9
Pistolet pulvérisateur Airless 2K	9703818	295x260x310	4,6
Pistolet pulvérisateur Airless 2K double	9705085	380x260x250	7,7

		Angle pulvérisation [°]	Perforation [mm]	Volume de peinture*) [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): Buse normale: convient aux grands volumes de peinture

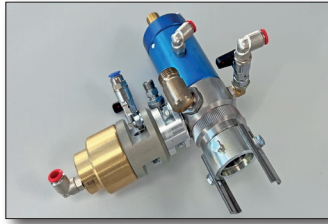
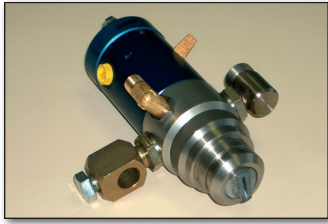
(U): Buse rotative: convient aux petits volumes de peinture ; nettoyage aisé

	Référence	Dimensions [L x La x H mm]	Poids [kg]
Pistolet pulvérisateur à main Airless	5001800 buse incl. 9703469 buse, tuyau incl.	200x50x200	0,6
Rallonge pistolet pulvérisateur à main	5002491	Longueur: 400	015
Pistolet pulv. à main 2K Airless M1:1	9705317 buses incl. 9706517 buses, tuyaux incl.	190x70x170	1,4
Pistolet pulv. à main 2K Airless M98:2	9706241 buse incl. 9706430 buse, tuyaux incl.	400x55x170	1,0

		Angle de pulvérisation [°]	Volume de peinture*) [ltr/min]
Buse peint. Airless LL5-319	5001857	30	≤ 1,5
Buse 2K Airless	5002504	30	≤ 1,4
Tuyau		Longueur [m]	
Tuyau	5001802	15	

*) Le volume de peinture pulvérisable dépend toujours:

• de la vitesse de marquage • du matériau • des conditions environnementales



Pistolet Airspray pulvérisateur à peinture, à air pulvérisé VIALINE

Pistolet pulvérisateur pour produit 2c Airspray M98:2

- Pièces d'alimentation de la peinture en acier inoxydable (pour peintures à l'eau)
- Avec arrêt automatique de l'air atomisé
- Disposition inclinée est possible avec les systèmes à 2 pistolets via un cadre additionnel (juste pistolet pulvérisateur à peinture).
- Montage d'un émetteur de réponse possible
- Avec support et limiteur ajustable
- Sans jeu de buses



Pistolet pulvérisateur à main à air atomisé

- Pièces d'alimentation de la peinture en acier inoxydable (pour peintures à l'eau)
- Avec arrêt automatique de l'air atomisé
- Pistolet à main éprouvé et solide pour les travaux du sol et parois disponible dans 3 différentes longueurs
- Levier avec circlip
- Jeu de buses et d'outils incl.

	Référence	Dimensions [L x La x H mm]	Poids [kg]
Pistolet pulvérisateur de peinture à air atomisé VIALINE	9703117	200x150x80	2,3
		Largeur de trait [cm]	Perforation / Largeur fente (LF) [mm]
Buse peinture	9138091		2,6
Buse air base	8509005		4,5
Gâchette	8400817	10 – 15	LF 2,0
Gâchette	8402745	18 – 30	LF 2,0
Buse peinture	9138092		3,0
Buse air base	8505638		6,5
Gâchette	8400817	10 – 15	LF 2,0
Gâchette	8402745	18 – 30	LF 2,0
Buse peinture	9138093		4,0
Buse air base	8505638		6,5
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture	9138094		5,0
Buse air base	9138621		9,0
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture	9138095		6,0
Buse air base	9138621		9,0
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture*	9138096		7,5
Buse air base	8507723		12,0
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture*	9138097		9,0
Buse air base	8505964		13,0
Gâchette	8400760	10 – 18	LF 3,0
* uniquement avec pointe d'aiguille réf. 9120891			
	Référence	Dimensions [L x La x H mm]	Poids [kg]
Modèle 210	8551435	580x35x175	1,4
Modèle 205	8551434	385x35x175	1,2
Modèle 200	8551433	185x35x175	1,0
		Largeur de trait [cm]	Perforation / Largeur fente (LF) [mm]
Buse peinture	8505635 ¹⁾		4,0
Buse air base	8505638		6,5
Gâchette	8401847	14,0 – 25,0	LF 2,0
Buse peinture (p. travaux précise)	8505890		2,0
Buse air base	8505891		4,0
Gâchette	8401674	8,0 – 18,0	LF 2,0
Buse peinture	8509004 ²⁾		2,6
Buse air base	8509005		4,5
Gâchette	8401847	14,0 - 25,0	LF 2,0
Buse peinture (p. travaux précise)	8505634		3,0
Buse air base	8505638		6,5
Gâchette	8401847	14,0 - 25,0	LF 2,0
Jeux de tuyaux		Longueur [m]	
Jeu tuyau	8551437	6	
Jeu tuyau	8551438	10	

Jeux de buses fournis: ¹⁾ Machines automotrices

²⁾ Machines guidées à la main

(autres buses sur demande)

Sous réserve des modifications techniques et d'équipement !

09/2023