



Pistolet pulvérisateur de peinture et à deux composants

ROAD MARKING SYSTEMS







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

- 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)
- Disposition inclinée est possible : Également utilisable pour avec les systèmes à 2 pistolets via un cadre additionnel
 - peinture Airless 1 comp. par déconnexion du durcisseur
- Avec support
- (juste pistolet 2c).
- Mélange interne et rinçage dans le tube de mélange
- Inférieur 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



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

- 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.
- 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).
- Inférieur consommation de produit de rinçage (seulement pistolet à main 2c M98:2)

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

			Angle pulvéri- sation [°]	Perfora- tion [mm]	Volume de pein- ture*) [ltr/min]
LL5-319	(U)	5001857	30	0,48	<u>≤1,5</u>
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

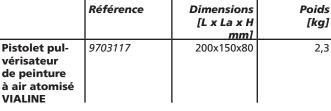
	Référence	Dimensions [L x La x H [mm]	Poids [kg]
Pistolet pul- vérisateur à main Airless	5001800 buse incl. 9703469 buse, tuyau incl.	200x50x200	0,6
Rallonge pistolet pul- vérisateur à main	5002491	Longueur: 400	015
Pistolet pulv. à main 2K Airless M1:1	9705317 buses incl. 9706517 buses, tuyaux incl.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

		Angle de pul- vérisation [°]	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



- 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.

Jeux de buses fournis: 1) Machines automotrices 2) Machines guidées à la main

à air atomisé VIALINE			
		Largeur de	Perfora-
		trait	tion /
			Largeur fente (LF)
		[cm]	[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 aire base	8505638		6,5
Gâchette	8400817	10 – 15	LF 2,0
Gâchette	8402745	18 – 30	LF 2,0
Buse peinture	9138093		4,0
Buse aire base	8505638		6,5
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture	9138094		5,0
Buse aire base	9138621		9,0
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture	9138095		6,0
Buse aire base	9138621		9,0
Gâchette	8400759	10 – 15	LF 2,5
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture*	9138096		7,5
Buse aire base	8507723		12,0
Gâchette	8400762	18 – 30	LF 2,5
Buse peinture*	9138097		9,0
Buse aire base	8505964		13,0
Gâchette	8400760	10 – 18	LF 3,0
* uniquement avec po	inte d'aiguille réf. 9120	891	,
	Référence	Dimensions	Poids
		[L x La x H	[kg]
	I	ا - ا	- 3-

	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	Perfora- tion /
			Largeur fente (LF)
		[cm]	[mm]
Buse peinture	8505635 7 1)		4,0
Buse aire base	8505638		6,5
Gâchette	8401847	14,0 – 25,0	LF 2,0
Buse peinture	8505890		2,0
(p.travaux précise)			
Buse aire base	8505891		4,0
Gâchette	8401674	8,0 – 18,0	LF 2,0
Buse peinture	8509004 7 2)		2,6
Buse aire base	8509005		4,5
Gâchette	8401847	14,0 - 25,0	LF 2,0
Buse peinture	8505634		3,0
(p.travaux précise)			
Buse aire base	8505638		6,5
Gâchette	8401847	14,0 - 25,0	LF 2,0
			1

Jeux de	1	Longueur	
tuyaux		[m]	
Jeu tuyau	8551437	6	
Jeu tuyau	8551438	10	