

W 300 Pistolet manuel gravité

Métal/Bois/Plastique...








AVANTAGES:

- Economie de produit: taux de transfert supérieur à 72%
- Ultra léger: 320 gr
- Coût d'entretien réduit: peu de pièces détachées
- Facile à nettoyer: corps chromé
- Contrôle précis de la pression d'air
- Gâchette souple: valve d'air en ligne
- Aiguille et clapet d'air en ligne: effort réduit sur la gâchette
- Faible consommation d'air à 2,5 bar (180-290 l/min)



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Filetage entrée d'air: M 1/4" BSP
- Filetage entrée produit: F 1/4" BSP
- Passage produit entièrement Inox
- Répond aux normes ATEX et CE

Modèle	 Ø mm	 bar	 l/min	 ml/min	 mm	 No.	 g
W300 - 081 G	0.8	2.0	130	65	100	E1	320 pistolet seul
W300 - 101 G	1.0	2.5	180	100	130	K1	
W300 - 132 G	1.3	2.5	290	160	175	H2	

Pression Max. d'utilisation: 6.8 bar (98 PSI) Niveau sonore: (L_{AeqT}) 70.1 dB (A)
 Température d'utilisation: 5 ~ 40° C Raccord d'air: M 1/4" BSP Raccord produit: F 1/4" BSP



conforme à la norme ATEX pour usage dans la zone 1 et 2