



W 400 WBX Pistolet manuel gravité à buse à ailettes

Carrosserie VL / PL...

TROUVEZ LE FACTEUR "X"

AVANTAGES PULVERISATION:

- Permet d'obtenir une largeur de jet de plus de 40 cm
- Réduit le pommelage grâce à la régularité de son jet
- Délivre une finesse de particule permettant un résultat parfait
- Est spécialement conçu pour respecter à la perfection la colorimétrie d'origine pour les bases hydro

AVANTAGES PISTOLET:

- Est facile à nettoyer: corps chromé
- Est ultra léger: 380 gr (pistolet seul)
- A une gâchette souple: valve d'air en ligne
- Est compatible avec hydro: passage produit en Inox
- Est homologué par tous les fabricants de peinture

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Passage produit entièrement Inox
- Valve de débit d'air intégrée
- Réglage du débit produit intégré
- Répond aux normes ATEX et CE

Modèle	 Ø mm	 bar	 NI/min	 ml/min	 mm	 No.	 g
W400WBX-134G	1.3	2.0	195	370	390	WBX	380
W400WBX-144G	1.4	2.0	200	370	390	WBX	380

Pression Max. d'utilisation: 6.8 bar Niveau sonore: (LaeqT): 76.0 dB (A)
Température d'utilisation: 5~40°C Raccord air M 1/4" BSP Raccord produit M 16 x 1.5 mm



**BUSE A AILETTES
BREVETEE !**



CE II 2 G X

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

**Le nouveau pistolet WBX permet d'obtenir une
 finition parfaite, sans pommelage et
 en respectant la colorimétrie d'origine
 Avec un jet plus large de 40cm !**



WBX

Pour base hydro et solvanté
 passage en acier INOX

Nouvelle conception du chapeau:
 - pommelage supprimé
 - impact du jet de 40 cm large.



Buse à 3 ailettes brevetée pour plus
 d'économie de produit
 (taux de transfert de 80%),
 réduction d'effet de brouillard
 et un résultat PARFAIT !

Confortable: souplesse
 de la gâchette

Boutons réglage avec repérage

Répond aux nouvelles normes
 ATEX (atmosphère explosive)

Consommation d'air réduite