

AVANTAGES

- Pistolet manuel succion idéal pour les applications industrielles bases et vernis.
- Existe avec projecteur standard (FT) ou buse à 8 ailettes brevetée (SP) pour une haute performance d'application.
- Haut taux de transfert qui offre une importante économie de produit.
- NEW Filetage court pour un démontage en un tour et demi.
- NEW Buse et bague déflectrice intégrée pour une meilleure fiabilité.
- NEW Nouveau bouton de réglage plus précis et plus ergonomique.
- NEW Nouvelle valve d'air garantissant la même position à chaque maintenance, la stabilisation et l'augmentation du flux d'air.
- Passage produit en Inox.
- Crosse ergonomique qui limite la fatigue du peintre.
- Corps chromé: entretien facile.
- Faible consommation d'air.

W-200 INTEGRA FT succion

Avec buse standard et godet succion PC12 1 lt



PC-12

PCL 10 B3

MODÈLES		Ø mm	No.	bar	l/min	l/min	mm
W-200 INTEGRA SP - SUCCION							
W-200SP-16WB2S	1.6	WB2	2.0 ~ 2.5	170	480 ~ 538	315	
W-200SP-18WB2S	1.8			200	538	330	

• Raccord air: G1/4" • Raccord produit: G3/8" • Poids: 380gr sans godet

PRO KIT

- Boîte carton**
- W-200 INTEGRA FT ou SP version succion
 - Brosse de nettoyage
 - Clé de démontage
 - Goupillons



MODELES

Code produit

W-200 INTEGRA FT SUCCION	LV2 Ø 1,4	K2 Ø 1,5	K2 Ø 1,8	R2 Ø 2,0	W1 Ø 2,5
PISTOLET + PC 12 (1L)	130487A0	130488A0	130489A0	130490A0	130491A0
PISTOLET + PCL 10 B3	130480A0	130481A0	130482A0	130483A0	130484A0
CHAPEAU D'AIR	93017360	93011710		93011790	93011820
BUSE + AIGUILLE	93017370	93011680	93011730	93011740	93011810

W-200 INTEGRA SP SUCCION	WB2 Ø 1,6	WB2 Ø 1,8
PISTOLET + PC 12 (1L)	130485A0	130486A0
PISTOLET + PCL 10 B3	130478A0	130479A0
CHAPEAU D'AIR WB2	93017460	
BUSE + AIGUILLE WB2	93017480	93017490

W-200 INTEGRA SP succion

Avec buse à ailettes et godet à étrier PCL 10 B3 1 lt



PC-12

PCL 10 B3

MODÈLES		Ø mm	No.	bar	l/min	l/min	mm
W-200 INTEGRA FT - SUCCION							
W-200FT-14S	1.4	LV2		240	240 ~ 300	260	
W-200FT-15S	1.5	K2	2.0	220	220 ~ 290		
W-200FT-18S	1.8		~ 2.5	290	275 ~ 340		
W-200FT-20S	2.0	R2		350	240 ~ 290		
W-200FT-25S	2.5	W1		440	300 ~ 280		

Distance de pulvérisation: 150 - 300 mm
• Raccord air: G1/4" • Raccord produit: G3/8" • Poids: 380gr sans godet