



Le pistolet de pulvérisation gravité FPro G est LA solution pour supprimer toutes pertes de peintures lors de l'application. De plus, il offre une très haute finition pour les produits de faible viscosité et un excellent confort pour l'opérateur. Parfaitement équilibré, le FPro G offre une qualité de finition supérieure à tous les peintres professionnels de l'industrie.

LA FINITION PROFESSIONNELLE POUR TOUS!

- Haute qualité de pulvérisation
- Concept modulaire pour répondre à de nombreuses applications
- Conception robuste et ergonomique



AVANTAGES

- Réduction du brouillard et jet parfaitement équilibré
- L'effet de rotation de la peinture - brevet Vortex - permet une pulvérisation parfaite
- Trois boutons de réglage différents pour obtenir une pulvérisation parfaite dans toutes les conditions
- Large gamme de projecteurs pour toutes les applications
- Trois technologies et têtes de pulvérisation disponibles : Conventionnelle, LVLP et HVLP
- Compatible avec une large gamme de matériaux, même les peintures UV
- Nouveau couvercle godet conçu pour un changement de couleur fréquent et un nettoyage facile
- Membrane anti-goutte et prise d'air invisible pour protéger de la peinture le couvercle du godet

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Valeur	Unité(s)
Sortie produit minimum	105 (3.6)	cc/min (oz/min)
Pression d'air maximum	6 (87)	bar (psi)
Température produit max.	50 (122)	°C (°F)
Entrée air	M 1/4" NPS	
Corps aluminium forgé poli	•	
Niveau sonore	83	dbA
Consommation air CONV (à 2,5 - 3,5 bar / à 36 - 51 psi)	23.8 (14)	m ³ /h (cfm)
Consommation d'air HVLP/LVLP (à 1,5 - 2,5 bar / à 22 - 36 psi)	21.3/14.9 (12.5/8.8)	m ³ /h (cfm)
Poids	445 (15.7)	g (oz)
Capacité du godet	0.6 (0.16)	l (gal)

