

OptiFlex[®] Pro B Spray

Versions

Unité manuelle puisage dans le carton avec pompe d'application OptiSpray

L'unité de poudrage manuel OptiBlex Pro B Spray avec pompe d'application OptiSpray est la solution parfaite pour les applications qui exigent un débit de poudre stable. Cette unité se caractérise par le transport de la poudre directement depuis son carton d'origine, elle est idéale pour réaliser des changements de teinte simples et rapides.

Avec un débit de poudre allant jusqu'à 300 g/mn et un rendement de très grande efficacité, les meilleurs résultats de poudrage sont atteints. La technologie PowerBoost assure des performances d'application maximales en chargeant de manière hautement efficace les particules de poudre.



Standard	Kit d'extension	
OptiFlex Pro B Spray comprenant : 1x Unité de contrôle OptiStar 4.0 1x Pompe d'application OptiSpray 1x Pistolet OptiSelect Pro 1x Trolley	 Kit d'extension comprenant : 1x Unité de contrôle OptiStar 4.0 1x Pompe d'application OptiSpray 1x Pistolet OptiSelect Pro	
Nombre de pistolets	1	1
Nombre de pompes	1	1
Débit de poudre	1x 50-300 g/min	1x 50-300 g/min
Références	1017941 (230 VAC) 1017942 (105 VAC) 1017943 (115 VAC)	1017944

Données électriques	
Tension d'entrée nominale / valeur de raccordement	100 – 240 VAC / 40 VA
Fréquence	50 – 60 Hz
Plage des températures	0 °C - +40 °C +32 °F - +104 °F
Données pneumatiques	
Pression d'entrée max de l'unité manuelle	8 bar / 145 psi
Pression d'entrée de l'OptiStar	6 bar / 87 psi
Teneur maximale en vapeur d'eau de l'air comprimé	1.3 g/Nm ³
Teneur maximale en vapeur d'huile de l'air comprimé	0.1 mg/Nm ³
Certifications	
Pistolet manuel OptiSelect Pro Type GM04	CE 0102 II 2 D PTB 19 ATEX 5001
Unité de contrôle OptiStar 4.0 Type CG23-P	CE 0102 II 3 (2) D PTB 17 ATEX 5002
Équipement manuel de poudrage OptiFlex Pro	CE II 3 D IP54 120 °C
Données OptiFlex Pro B Spray	
Consommation opérationnelle normale d'air comprimé (selon l'application et le modèle)	8 Nm ³ /h

Gema Switzerland se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans avis préalable !