

ProMix™ 3KS

Système de dosage électronique à trois composants



Faites évoluer votre système dès aujourd'hui en adoptant le ProMix™ 3KS

- Mélange avec précision les produits à trois composants
- Fonctionnement manuel ou automatique
- Jusqu'à 25 couleurs, 4 catalyseurs et 4 diluants dans un système modulaire de changement de teinte
- Panneau produit intrinsèquement sûr permettant une utilisation dans des zones à risques
- Procédures de rinçage optimisées offrant l'option d'un troisième rinçage
- Achat avec un système 2KS ou évolution d'un système 2KS existant

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site Web www.graco.com

UNE QUALITÉ EPROUVÉE. UNE TECHNOLOGIE D'AVANT-GARDE.



ProMix™ 3KS

Exemple de système ProMix™ 3KS

Références de commande Accessoires

Câbles électriques

- 123277..... de couleur jaune, 1,82 m (6 ft)
Commande de changement/en cabine
- 123280..... de couleur jaune, 15 m (50 ft)
Commande de changement/en cabine
- 123273..... Câble CAN vert, 3 m (10 ft)
- 123274..... Câble CAN vert, 7,5 m (25 ft)
- 123271..... Câble d'alimentation rouge, 15 m (50 ft)
- 123272..... Câble d'alimentation rouge, 30 m (100 ft)

Kits divers

- 16A732 Extension pour montage au sol 3K
Extension du support au sol 15V950 2KS
pour le modèle 3KS



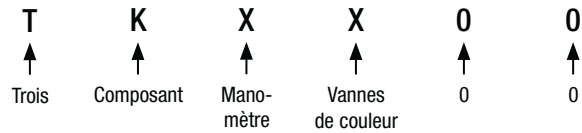
Etape 1 : Identifier le produit

Indiquez votre système de base.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la brochure ProMix 2KS (339996).

Etape 2 : Passez au modèle supérieur !

Choisissez le module ProMix 3KS qui s'adapte à votre système.



T	K	Manomètre	Vannes de couleur	0	0
T	K	0 = Sans débitmètre	0 = Pas de vanne (couleur unique)	0	0
		1 = G3000	1 = 2 Couleurs BP		
		2 = G3000 HR	2 = 4 Couleurs BP		
		3 = 1/8" Coriolis	3 = 2 Couleurs HP		
		4 = S3000	4 = 4 Couleurs HP		

Spécifications techniques

Rapports de mélange*

- Dosage séquentiel 1re Dosage : de 0,1:1 à 50:1
2e Dosage : de 0,1:1 à 50:1
- Dosage dynamique 1re Dosage : de 0,1:1 à 30:1
2e Dosage : de 0,1:1 à 30:1

Précision du dosage jusqu'à +1% minimum (au choix de l'utilisateur)

Spécification de l'alimentation électrique secteur 85-250 Vca, 50/60 Hz,
2 A maximum de courant absorbé,

Disjoncteur de 15 A maximum obligatoire,
Câble d'alimentation électrique de 2,5 mm² (8 à 14 AWG)

Plage de température de service de 5 à 50°C (41 à 122°F)

Niveau sonore

Pression sonore inférieure à 70 dB(A)

Puissance sonore inférieure à 85 dB(A)

Pièces en contact avec le produit 303 SST, 17-4 SST, PTFE, Perfluoroélastomère,
carbure de tungstène avec liant au nickel

Poids

Panneau produit mural 3ks 14,8 Kg (32,6 Lb)

Ensemble alimentation/barrière 6,9 Kg (15,2 Lb)

*Les rapports de dosage dépendent du débit, du volume des doses et de la résolution du débitmètre

GRACO N.V. Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tél. : +32 (89) 770 700 • Fax : +32 (89) 770 777
e-mail : info@graco.be • http://www.graco.com

©2010 Graco Inc. Documentation 344807F Rév. A 03/10 Toutes les autres marques sont utilisées à des fins d'identification et sont des marques de commerce. Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produit les plus récentes, disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.