

KIT MED

KIT DE DOSAGE PRÊT À POSER



**FACILE ET RAPIDE
À METTRE EN PLACE**

**DOSAGE
PROPORTIONNEL CONTINU
JUSQU'À 6,2% SELON MODÈLES**

**RÉGLAGE DU DOSAGE
EN ML DE PRODUIT
PAR LITRE D'EAU**

i Il est fortement conseillé
d'utiliser une eau filtrée.



Photo non contractuelle

Le KIT MED permet d'incorporer dans l'eau de boisson des animaux, des solutions médicamenteuses liquides et/ou poudres à diluer ainsi que des suppléments nutritionnels. La pompe doseuse est également compatible avec les désinfectants utilisés en hygiène. La précision de ce type de matériel permet de réaliser des injections de produits purs.



LES APPLICATIONS

- Désinfection
- Traitements d'eau
- Diète en élevage
- Hygiène en élevage
- Médicaments en élevage



MODELES	MEDGPN15C15	MEDGPN15A30
Pompe	DDC 15-4 A-PP/V/C	DDA 30-4 AR-PP/V/C
Diamètre canalisations	25 mm	
Débit nominal	1,55 m³/h	
Débit minimum	0,5 L/h	
Débit maximum	3 m³/h	
Dosage maximum	15 L/h	30 L/h
Contre pression maxi	4 bars	
Plages des réglages	De 0,0032 mL/L à 31,6 mL/L soit 0,00032% à 3,16%	De 0,0062 mL/L à 62 mL/L soit 0,00062% à 6,2%
Précision de répétition	1%	
Dimension panneau	400 x 600 x 160 mm	
Flexible raccord E/S-KIT	3/4" M (20/27)	
Caractéristique compteur	Volumétrique cadran sec 1 imp/L DN 15 Réf : ALT15-C/I-1	
Haut. aspiration max	2 m	
Tension alimentation	220/230 v - 50 Hz	
Classe de protection	IP 65	
Tête doseuse	Polypropylène, clapet polypropylène étanchéité VITON bille céramique	

kit de dosage prêt à poser
«Médicaments» sans option :

Réf : MEDGPN15C15

Réf : MEDGPN15A30

Kit standard :
Entrée Droite & Sortie Gauche
Pour avoir un kit inversé
Rajouter «INV»
à la fin de la référence du kit



CARACTERISTIQUES D'ASSEMBLAGE DES KITS MED

- Panneau polypropylène imputrescible épaisseur de 8 mm
- Canalisation et raccords pression PN16 (16 bars)
- Clapet anti-retour
- Pompe doseuse GRUNDFOS DDA ou DDC
- Compteur d'eau émetteur d'impulsions 1 imp./L
- Kit clapet crépine
- Kit injection
- Canalisation refoulement et aspiration 6/9 mm

POUR LE CHOIX DU KIT MED...

Préciser impérativement les éléments suivants :

- Le diamètre des canalisations d'eau à l'endroit de l'installation du Kit ou de la pompe doseuse
- Le débit nominal d'eau
- Le débit maximum d'eau
- La contre pression d'eau
- Les produits et volumes à doser pour le choix de la pompe doseuse

OPTION

tête en PVDF avec joints PTFE
résistance chimique adaptée

pour dosage :

Acides acétique, peracétique, chlorhydrique,
sulfurique > à 80%,
solution chlorée > 3g/l en chlore actif, dioxyde
de chlore, huiles essentielles.

pour MEDGPN15C15 : Réf : OPTPVDFDCC-15-4

pour MEDGPN15A30 : Réf : OPTPVDFDDA-30-4



OPTIONS

Flexible inserts inox

Long : 700mm

flexible 3/4"

Réf : KITRACGP3/4i

flexible 1"

Réf : KITRACGP1i

flexible 1"1/4

Réf : KITRACGP11/4i



Flexible inserts laiton

Long : 700mm

flexible 3/4"

Réf : KITRACGP3/4L

flexible 1"

Réf : KITRACGP1L

flexible 1"1/4

Réf : KITRACGP11/4L



Vanne de sûreté :

Contrôle la contre-pression
et l'effet siphon

Réf : MFKTS/V



Alarme de «niveau bas»
et «niveau arrêt»

Réf : OPTALARMDDA/C/E



Z.A.E de l'Hommerie 79400 AZAY-LE-BRÛLÉ
☎ (33) 05 49 76 25 69 - 📠 (33) 05 49 05 73 15
cerati@wanadoo.fr
www.cerati.fr

L'innovation pour mieux vous servir

Votre distributeur :