

ODYPOMPE CONCEPT

POMPE AVEC DOSEUR EN POLYPROPYLENE ET JOINTS EN PTFE

Dosage de produits chimiques non dégazants - Traitement de l'eau industrielle, potable ou de piscine

La pompe doseuse électromagnétique à faible usure est équipée de toutes les fonctions de régulation et de commande que nécessitent le traitement de l'eau et le dosage moderne de produits chimiques.



AVANTAGES

- Couvre la plage de débit de 0,6 l/h – 10 bars à 13,5l/h – 1,5 bars.
- La quantité de dosage peut être réglée progressivement dans une plage de 10 à 100% par la longueur de course, et en 4 étapes par le biais de la fréquence de course.

CARACTERISTIQUES

Référence	Débit de refoulement à contre-pression moyenne			Fréq. Impulsion (imp/min)	Dimensions Ø ext. x Ø int. (mm)	Hauteur aspiration* mCE	Puissance W	Kit de rechange
	Pression (bar)	Débit (l/h)	Dosage (ml/imp)					
EQPDCNPB1601	8,00	1,4	0,13	180	6 x 4	2,00	11,00	EQKTPPT1601B
EQPDCNPB1002	5,00	2,60	0,24	180	6 x 4	2,50	11,00	EQKTPPT1002B
EQPDCNPB0704	3,50	4,50	0,42	180	6 x 4	3,00	11,00	EQKTPPT1604B
EQPDCNPB0309	1,50	10,80	1,00	180	8 x 5	2,00	11,00	EQKTPPT0708B

* Hauteur d'aspiration avec tête doseuse et conduite d'aspiration remplies, avec de l'air dans la conduite d'aspiration dans le cas d'une tête doseuse à purge automatique.

DETAIL KIT DE RECHANGE

- 1 Membrane de dosage
- 1 Clapet d'aspiration complet
- 1 Clapet de refoulement complet
- 2 Billes de clapets
- 1 Lot complet de joints
- 1 Kit de raccordement

MATERIAUX POMPE

- Tête doseuse polypropylène
- Raccords PVDF
- Siège de bille PVDF
- Joints PTFE
- Billes Céramique

ACCESSOIRES INCLUS

- 1 crépine d'aspiration
- 1 canne d'injection 1/2"
- 2 m tuyau d'aspiration
- 5 m tuyau de refoulement
- 1 câble de commande externe 2m
- 1 kit auxiliaire de niveau