



AVANTAGES

- Groupe de dosage livré complet prêt à raccorder
- Pompe électronique précise et fiable
- Débit 7 à 60 L/h

APPLICATIONS

- Le groupe de dosage est conçu pour simplifier le traitement de réseaux collectifs.
- Il est livré complet, prêt à être raccorder.
- Le choix se fera en fonction du dimensionnement de la pompe doseuse.
- Bac de dosage gradué, pompe doseuse à affichage numérique et programmation intuitive: suivi et exploitatoïn simplifiés.

DESCRIPTION

- Le groupe de dosage permet de traiter les réseaux de manière simple et fiable.
- Le bac de rétention, obligatoire pour tout vos stockage de produits chimiques est dimensionné pour votre groupe de dosage.
- La pompe doseuse électronique permet un dosage précis dès les petits débits. Disponible en PM60 pour réseaux à gros débits et forte contre-pression.

EQUIPEMENTS

- Le groupe de dosage est livré complet prêt à raccorder :
- Le bac de traitement 140 Litres
- La pompe doseuse
- Les accessoires d'injections (crépine d'aspiration, tubing aspiration et refoulement, canne d'injection...)
- Le câble pour asservissement au compteur d'émetteur
- Le bac de rétention

TARIF HT EN €

		MEDO P1	MEDO P9	MEDO XG6	DDA 7 C (Acide/ Chlore)	DDA 7 C (Soude)	METRIC 60
Débit de dosage	L/h	1,1	9	0,7 à 7,1	7,5	7,5	0,075 à 60
Contre-pression refoulement	bar	16	3	7	16	16	10
Cadence d'injection	Coup/mn	180	180	180	190	190	120
Volume par coup		0,1	0,83	0,66	0,74	0,74	3,8
Entrée 4-20 mA		non	non	oui	oui	oui	oui
Information GTC		non	non	oui	oui	oui	oui
Code article		PK0027132	PK0027133	PK0027131	PK0027108C	PK0027108S	PK0002804A

ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES

Désignation	Code
Bac de rétention jerrican	P0028075
Bac de rétention bac à réactif 60 L/ 140 L	R0028011
Palette de rétention 2 fûts 1300x700x445 mm P: 22 kg - Charge 800 kg	P0973265
Rétention IBC XL 1050 L	P0973267
Canne injection eau chaude	P0028032
Tubbing PE 4/6	C0690661
Tubbing PTFE 4/6	P0028212
Canne injection nettoyable	C8023051
Soupape de maintien de pression	P0959560
Agitateur électrique - axe inox	C0910001
Agitateur électrique - axe PVDF	C0910002
Mélangeur statique du DN 25 au DN80	

COMPTEUR EAU FROIDE

	Compteur Emetteur	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN65	DN 80
Ø Raccordement	Pouces	3/4" fileté	1" fileté	1"1/4 fileté	1"1/2 fileté	2" fileté	2" brides	3"brides
Débit nominal	m3/h	4	6,3	10	16	25	25	40
K (L pour 1 impulsion)		1	1	5	1	1	50	50
Seuil de démarrage	L/h	50	78	125	200	312	450	1200
Dimensions (LxHxP)	mm	190x130x90	260x140x100	260x140x100	300x160x110	270x190x73	270x190x70	300x190x70
Poids	Kg	2	2	2	5	13	19	27
Code		P0005342DH	P0005325DH	P0005329DH	P0005355DH	P0005358DH	P0005320	P0005347
Tarif								