

Pompes doseuses Série TMS MF

Modèle à contrôle numérique

Codes produits

TMSMF0515

TMSMF0330

DOSAGES

Caractéristiques

Pompes doseuses à microprocesseur pour fixation horizontale ou sur bac, affichage digital, contrôle du débit en mode constant ou proportionnel.

● Poids : 5,7 kg

	TMSMF0515	TMSMF0330
Débit		
Série TMS	15 l/h à 5 bars	30 l/h à 3 bars
	3,96 GPH à 290 PSI	1.32 GPH à 43 PSI
Tube de refoulement (PVDF)	Ø 6 x 8	Ø 8 x 10
Tube d'aspiration	Ø 6 x 8	Ø 8 x 12
Corps de pompe	N	S
Spécifications		
Régulation impulsions	min : 1 max : 120	min : 1 max : 120
Puissance moyenne absorbée au débit max (230 VAC)	27 Watt	
Idem (115 VAC)	15 Watt	21 Watt
Idem (24 VAC)	14 Watt	n/a
Informations		
Débit	min cc/h : 2,1 max l/h : 15 Min GPH : 0,0005 Max GPH : 3,96	min cc/h : 4,2 max l/h : 30 Min GPH : 0,0011 Max GPH : 7,93
cc par impulsion max	2,1	4,2
Pression maximale	bar : 5 PSI : 73	bar : 3 PSI : 43



Avantages

Entrées «stand-by», «détecteur de niveau» et sortie «alarme».

Pièces hydrauliques en PVDF : tête doseuse, crépine, clapet d'injection

- **Multifonctions** : Constant, diviseur, multiplicateur, ppm, Batch, Volts, mA, %, ml/q.
- Option réamorçage automatique via la mise en place d'un détecteur de flux.
- Redistribution de l'injection (si le détecteur de flux est présent)
- **Dosage de mainten** dans le cas d'absence d'information du compteur
- **Dosage alterné** : mode de dosage cyclique via un contact de commande externe

