

Pompes doseuses PRIUS

Spéciale pour dosages élevés et réguliers

Codes produits
PRIUS007160

DOSAGES

Caractéristiques

- La pompe doseuse électromécanique à membrane PRIUS combine fiabilité, résistance chimique et large gamme de débit lui permettant de répondre à un grand nombre d'applications.

	PRIUS007160
	50 Hz ou 60 Hz
Débit	l/h : 160
	GPH : 42
Max pression	BAR : 7 PSI : 101,5
Réducteur	8 : 1 (50Hz), 10 : 1 (60Hz)
Course maximum	4
Fréquence d'impulsion	175
Membrane	PTFE
Motor	0,37 Kw
Modèles de tête de pompe	PVDF : TM PVC : TM SS : TM
Raccord tube	PVDF : 3/4" 13 mm (d. int.) PVC : G3/4" 16 mm (d. int.) SS : R3/4" G3/4"



Fonctions

- Débit jusqu'à 500 l/h
- Pression jusqu'à 10 bar
- Pièces hydrauliques disponible en plusieurs dimensions et matériaux
- Tête doseuse avec purge manuelle
- Membrane en PTFE (pleine masse)
- Alimentation monophasée ou triphasée à préciser lors de l'achat.
- Pièces hydrauliques en PVDF
- Carcasse en aluminium (revêtement en epoxy)

Gamme

- 60-105-160-240-350-440-530 l/h
- Nous consulter pour les versions triphasées

**Idéal pour
votre piscine !**

