

## Pompe immergée inox

Utilisation engrais liquide, eaux usées, industrielles, eaux chargées



## Caractéristiques

- > Idéale l'engrais liquide, eau usées, industrielles, eau chargées...
- > Immersion maximale : 10 (pour une densité de 1)
- > Avec flotteur pour l'arrêt ou le manque d'eau
- >Température maximale du liquide : 40°C
- > Passage max de solides : 35 ou 50 mm suivant les modèles
- > AUTRES DÉBITS ET DIMENSIONS, NOUS CONSULTER

Référence	Informations							
PODWM100A	Monophasée 230V – 0,75Kw							
PODWM150A	Monophasée 230V – 1,1Kw							

Monophasée 23	Monophasée 230/400V															
Référence	Puiss	ance		Q = Débit									Intensité	DNA	DNR	Poids
	HP	kW	I/mn	0	100	200	300	400	500	600	700	800	[A]	Ø Asp	Ø Ref	[kg]
			m³/h	0	6	12	18	24	30	36	42	48	230V			
			H = Hauteur d'élévation [m]													
PODWM100A	1,0	0,75		13,3	10,6	8,7	7,1	5,5	4,0	2,6	-	-	3	-	G2	18,0
PODWM150A	1,5	1,1		15,0	13,1	11,3	9,5	7,7	5,9	4,2	2,4	-	7,3	-	G2	19,4

**TechProdis** 9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE Tél.: 03.23.82.04.04 | Fax: 03.23.82.04.05

Email: contact@techprodis.com

www.techprodis.com

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804