



AGITATEURS MAGNÉTIQUES MULTIPOTES

Agitateurs magnétiques multipotes MultiStirrer Velp



399053



399054



■ Surface froide même lors d'utilisations longues

■ MultiStirrer Digital :

■ Technologie SpeedServo pour une meilleure homogénéité de vitesse lors de changement de viscosité

Modèle	MultiStirrer 6		MultiStirrer 15	
Interface	Analogique	Digitale	Analogique	Digitale
Points d'agitation	6		15	
Capacité d'agitation (l)	0,4		0,25	
Vitesse (rpm)	80 - 1500			
Distance entre les postes (mm)	85		64	
Matériaux plateau		Acier inox		
Dimensions (l x p x h) (mm)		230 x 370 x 51,5		
Poids (kg)	1,75		2,1	
Conditions d'utilisation		-10 à +60 °C / 80 % HR		
Réf.	399051	399054	399053	399055
€	NC -	NC -	NC -	NC -

Agitateurs magnétiques multipotes RO IKA



250335



■ Entraînement du barreau magnétique par bobine sans usure

■ Mode de fonctionnement éco réduisant la chauffe de la surface

■ Sens d'agitation programmable pour une meilleure agitation

Modèle	RO 5	RO 10	RO 15
Interface	Digital		
Nombre de postes	5	10	15
Capacité d'agitation / poste (l)		0,4	
Capacité d'agitation totale (l)	2	4	6
Vitesse d'agitation (rpm)		0 - 1200	
Distance entre postes (mm)		90	
Matériaux plateau		Acier inox	
Dimensions (l x p x h) (mm)	120 x 570 x 60	190 x 570 x 60	280 x 570 x 60
Poids (kg)	3	5	7
Conditions d'utilisation		+5 à +40 °C / 80 % HR	
Réf.	250335	250336	250337
€	NC -	NC -	NC -

Agitateurs magnétiques multipotes à commande déportée MixDrive 2mag



Les plus flexibles des agitateurs multipotes, adaptés à l'utilisation en bain-marie ou en chambre froide.

■ Zéro maintenance : entraînement du barreau magnétique par induction

■ Moteur sans dégagement de chaleur, surface restant froide à l'utilisation

■ Livrés sans boîtier de commande, à compléter par un module de contrôle au choix

Modèle	MixDrive 6	MixDrive 6 HT	MixDrive 15	MixDrive 15 HT
Interface	Selon module de contrôle			
Nombre de postes	6		15	
Capacité d'agitation par poste (l)		3		
Vitesse (rpm)		Selon module de contrôle		
Distance entre les postes (mm)	130		65	
Matériaux plateau		Acier inox		
T °C admissible	Eau	+ 50	+ 50	+ 95
(plateforme)	Air	+ 200		+ 200
Dim. (l x p x h) (mm)		245 x 375 x 38		
Poids (kg)	9,5		8,9	
Réf.	699019	699020	699021	699022
€	NC -	NC -	NC -	NC -

Modules de contrôle

Réf.	Désignation	Interface	Vitesse (rpm)	€
699023	MixControl éco	Analogique	120 - 1200	NC -
699024	MixControl 20	Digitale	100 - 1600	NC -
699025	MixControl 40	Digitale	100 - 2000	NC -