

00 Strumentazione » AGITATORI » MAGNETICI CON RISCALDAMENTO



AM 4

Cod. 22.0150.88

Descrizione

Agitatore a quattro posti VELP, comandati separatamente.

Struttura metallica con verniciatura epossidica resistente ai reagenti chimici, meccanici e corrosivi in genere.

Piastre riscaldanti in lega di alluminio rivestite con una speciale protezione nera.

Elevata distribuzione del calore ed ottima resistenza agli aggressivi chimici.

Magnete trascinatore tipo "PCM" ad elevata forza.

Regolazione elettronica dei giri. Regolazione della temperatura mediante termoelemento incorporato.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati tecnici

Velocità (rpm)	0÷1500
Volume trattabile (l)	5 per posto
Temperatura massima (° C)	370
Dimensioni piastra (Ø mm)	155
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	715x246x115
Classe di protezione	-
Peso (kg)	8,3
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50 / 2550

Accessori

23.0005.88 Asta di sostegno ...	23.0006.88 Calotta sferica per palloni da 250 ml ...
23.0007.88 Calotta sferica per palloni da 500 ml ...	23.0008.88 Calotta sferica per palloni da 1000 ml ...