

00 Strumentazione » AGITATORI » MAGNETICI CON RISCALDAMENTO



HSC

Cod. 22.7543.99

Descrizione

Agitatore magnetico VELP dotato di piastra in ceramica di colore bianco altamente resistente alla corrosione e in grado di raggiungere rapidamente fino a 400° C. Il pannello di controllo, contenente le parti elettroniche, è stato progettato come unità separata dalla piastra riscaldante per garantire totale sicurezza durante le operazioni di lavoro mentre l'inclinazione delle manopole è stata appositamente studiata per facilitarne l'utilizzo da parte dell'operatore. L'agitatore magnetico HSC agita campioni fino a 15 litri (H₂O) con possibilità di raggiungere 1300 giri rpm. Una soluzione analogica ideale per chi cerca il massimo delle prestazioni a un prezzo interessante.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati tecnici

Velocità (rpm)	0÷1300
Volume trattabile (l)	15
Temperatura massima (° C)	400
Classe di protezione	IP 42
Dimensioni piastra (mm)	180x180
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	203x344x94
Peso (kg)	3,9
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50-60 / 800

Accessori

VETROTECNICA S.r.l.

SEDE: Padova - Via Uruguay, 10
Tel. 049.8702511 :: Fax. 049.8700188

FILIALE: Verona - Via Righi, 8
Tel. 045.8202265 :: Fax. 045.8202265

info@vetrotecnica.net
www.vetrotecnica.net

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 ...