

Evaporatore Rotante Da 0,5-4L

Numero articolo: KE-2



introduzione

Separate in modo efficiente i solventi "basso bollenti" con un evaporatore rotante da 0,5-4L. Progettato con materiali di alta qualità, sigillatura sottovuoto Telfon+Viton e valvole PTFE per un funzionamento privo di contaminazione.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KRE-202B
Pallone di evaporazione	0,5-4L /3kg
Condensatore	Verticale/ Diagonale
Grado di vuoto	≤2kPa/h
Sigillatura a vuoto	Sigillatura Telfon+Viton
Controllo della velocità	Regolazione della velocità in continuo Knop
Velocità di rotazione	20-280 giri/min
Potenza di rotazione	60W
Potenza di riscaldamento	1,3KW
Gamma di riscaldamento	0-99°C
Precisione della temperatura	±2°C
Metodo di sollevamento	Elettrico
Distanza di sollevamento	180 mm
Dispositivo antispruzzo	Copertura trasparente in PP (opzionale)
Protezione di sicurezza	Protezione da sovracorrente/guasto a terra/sovratemperatura
Alimentazione	110-240V, 50/60Hz
Ambiente di lavoro	5-35°C
Dimensioni	550*575*415 mm
Peso	20-22Kg