

Wasserumlauf-Vakuumpumpe Für Labor- Und Industrieanwendungen

Artikelnummer: KT-VWP



Einführung

Effiziente Wasserumlauf-Vakuumpumpe für Labore - ölfrei, korrosionsbeständig, leiser Betrieb. Mehrere Modelle verfügbar. Sichern Sie sich jetzt Ihre!

Mehr erfahren

Modell	SHZ-D(III) Anti-	SHZ-D(III) PTFE	SHZ-D(III) Rostfreier Stahl	SHZ-D(III) Vier Messröhren, vier	SHZ-S(III) Oberer Wasserrücklauf	SHZ-95 Vertikal Fünf Pumpen
				Pumpen		
Anzeigemethode	Manometer ×2	Manometer ×2	Manometer ×2	Manometer ×4	Manometer ×2	Manometer ×1
Anzahl der Pumpenköpfe	2	2	2	4	2	5
Max. Vakuum-Grad	0.098MPa	0.098MPa	0.098MPa	0.098MPa	0.098MPa	0.098MPa
Einzelkopf-Pumpleistung	10L/min	10L/Min.	10L/Min.	10L/Min.	10L/min	10L/min
Durchflussmenge	60L/min	60L/min	60L/min	60L/min	90L/min	80L/min
Förderhöhe	8m	8m	8m	8m	8m	12m
Funktion für zirkulierendes Wasser	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja
Material des Pumpenkopfes	Kupfer	PTFE	Kupfer	Kupfer	Kupfer	Kupfer
Volumen Wassertank	15L	15L	15L	15L	15L	35L
Spannung der Stromversorgung	AC 220V 50Hz	Wechselstrom 220V 50Hz	Wechselstrom 220V 50Hz	Wechselstrom 220V 50Hz	Wechselstrom 220V 50Hz	Wechselstrom 220V 50Hz
Leistung	180W	180W	180W	370W	180W	370W
Nettogewicht	8KG	8KG	9.5KG	13KG	9.5KG	24KG
Produkt-Abmessungen	395×295×445	395×295×445	395×295×445	395×295×445	395×295×445	440×340×840