



Thermo Scientific Precision™ Universalwasserbäder

Artikelbilder

Beschreibung

Precision™ Universalwasserbäder Geeignet für zahlreiche Anwendungsbereiche mit Allzweck-Wasserbädern und zur Aufrechterhaltung einer Temperatur von der Umgebungstemperatur bis 100 °C konzipiert. Die Hochleistungsbäder haben ein Volumen von 2 l bis 28 l. Stromstärke: 6.0-7.0/2.8-3.4 (120 V/230 V) Kammermaterial: Edelstahl Reglertyp: Digital Beschreibung: 10L General Purpose Water Bath Abmessungen (L x B x H): 393 x 383 x 233 mm (15.5 x 15.1 x 9.2 in.) Heizleistung: 800 W Enthält: Clear Polycarbonate Gable Cover and Rubber Duck Material: Epoxidpulverbeschichteter Stahl Temperatureinstellungen: 4 Temperaturstabilität: plusmn;0.1deg;C Temperaturgleichförmigkeit: plusmn;0.2deg;C Kapazität (metrisch): 10 l (2.6 gal.) Zertifizierung/Konformität: UL, CE Elektrische Anforderungen: 120/230 V 50/60 Hz Temperaturbereich: Umgebungstemperatur bis 100 deg;C Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-5301
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
VGKL Nummer	105332134

