

neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



## Thermo Scientific Barnstead™ LabTower™ TII

## **Artikelbilder**

## **Beschreibung**

Barnstead™ LabTower™ TII Wandeln Sie Leitungswasser zu hochreinem Wasser um mit dem Thermo Scientific™ Barnstead™ LabTower™ TII – eine Komplettlösung mit Aufbereitung und Tank. Frequenz: 50/60 Hz Feedwater Connector: 3/4 in. NPT Art des Produktwassers: Typ 2 TOC Monitor with UV Intensity Monitoring: Nein Typ: Wasseraufbereitungssystem Elektrischer Widerstand: 10 bis 1 Mohm.cm Leitfähigkeit: 0,1 Rate 1.0µS/cm Speisewasserquelle: Konus Flussrate: LabTower TII (UV) 40 mit 3 l/min-Pumpe Bakterieller Gehalt: 1 CFU/ml Partikel 0,2 µm/ml: lt;1 Speisewasserüberwachung: No Speisewasserdruck: 1 bis 6 bar Betriebsdruck: 2 bis 6 bar Temperaturbereich (metrisch): 2 °C° bis 35 °C° Bakterienretention: 99% Beschreibung: LabTower TII (UV) mit 40 3L/min Pumpe Permeatleistung: 40 l/h bei 15 °C Elektrische Anforderungen: 100/240 V 50/60 Hz Unit Size: Each

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	LD-1264
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
VGKL Nummer	108664640

