



Thermo Scientific Barnstead™ LabTower™ RO

Artikelbilder

Beschreibung

Barnstead™ LabTower™ RO Mit dem Thermo Scientific™ Barnstead™ LabTower™ RO-System mit integriertem 100 l-Speichertank wandeln Sie Leitungswasser in Umkehrosmose (RO)-Wasser um. Bakterieller Gehalt: 99% Beschreibung: LabTower RO 40L/hr. Elektrische Anforderungen: 100/240 V 50/60 Hz Speisewasseranschluss: 3/4 in. NPT Speisewasserdruck: 1 bis 6 bar Frequenz: 50/60 Hz Betriebsdruck: 2 to 6 bar Partikel 0,2 µm/ml: lt;1 µm;M/mL Permeatleistung: 40 l/h bei 10 °C Leistungsaufnahme: 0,25 kW Silikaentfernung: 98% Temperaturbereich (metrisch): 2 °C° bis 35 °C° Speisewasserüberwachung: Yes Speisewasserquelle: Konus Flussrate: 40 l/h bei 10 °C TOC Monitor with UV Intensity Monitoring: No Typ: Umkehrosmose-Reinwassersystem Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-1273
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
VGKL Nummer	108664440

