

Calentador  
**Instantáneo**  
Modulante



Ficha Técnica







## CARACTERÍSTICAS

MODELO	MODELO
9.1L MOD LP	9.1L MOD GN

## INSTANTÁNEO

Tipo de tecnología	INSTANTÁNEO	
Tipo de alimentación	Gas LP 	Gas Natural 
Flujo (L/min)	9.1	9.1
Número de servicios	2.5	2.5
A - Altura (cm)	36	36
B - Frente (cm)	37	37
C - Fondo (cm)	10.5	10.5
Peso de producto (kg)	9	9
Presión mínima de agua para funcionamiento (gf/cm <sup>2</sup> )	50	50
Carga térmica (kW)	15.9	15.9
Incremento de temperatura en salida-entrada (°C)	25	25
Eficiencia energética promedio	96%	96%
Presión máxima de trabajo (kgf/cm <sup>2</sup> )	4.5	4.5
Presión de gas requerida kPa (gf/cm <sup>2</sup> )	2.74 (28)	1.76 (18)

## CARACTERÍSTICAS

Recubrimiento exterior (tipo)	 Pintura Electroestática
Recubrimiento interior en tanque (tipo)	Porcelanizado
Tipo de encendido	 Conexión 127V
Válvula de drenado (tipo)	N/A
Conexión de entrada y salida de agua (pulg/Tipo)	 3/4 NPT
Conexión de entrada de gas (pulg/Tipo)	 3/8 NPT

MOD-01 REV 01 Jun 2022

**KALOTRON**

alta tecnología a tu alcance

