

TS-75

REFERENCIA 03112000 - TS-75 - 8422248065382



DESCRIPCIÓN

Termo de forma exterior redonda de instalación reversible. **Con resistencias envainadas independientes 2 x 900 vatios, cuba de acero con esmalte al titanio vitri?cado a 850°C y termostato regulable con mando frontal.** Dispone de aislamiento alta eficiencia 33mm, piloto de calentamiento, ánodo de magnesio, sensor termostático envainado, termostato de seguridad, manguitos aislantes, válvula de seguridad 10bar con dispositivo de vaciado y exterior con recubrimiento de pintura epoxi.

CARACTERÍSTICAS

Capacidad	75
Instalación	Horizontal
Situación del mando del termostato	Frontal
Regulación de temperatura (°C)	20-70
Piloto de calentamiento en panel	✓
Ánodo de magnesio	✓
Alimentación eléctrica (V/Hz)	230/50
Tipo de resistencia	Envainada indep.
Nº de resistencias y potencia (W)	2x900
Potencia (W)	1.800
Intensidad a 230 V. (A)	7,82
Tiempo de calentamiento a 65° C (+50°C)	2h 25min
Pérdidas estáticas a 65° C (kWh en 24 h) *	0,93
Espesor medio de aislamiento (mm)	33
Conexión de agua (BSP)	3/4"
Presión máxima trabajo (bar)	10
Conexión eléctrica (cable con enchufe)	✓
Protección caída de agua vertical	✓
Protección proyección agua	✓
Índice de protección	IP24
Peso neto (Kg)	33,5