

# PRO ZEN



GARANTÍA TOTAL



GARANTÍA CALDERÍN



RECUBRIMIENTO DE TITANIO



ANTICORROSION



## / TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN MURAL VERTICAL / RESISTENCIA ENVAINADA / ÁNODO PRO TECH

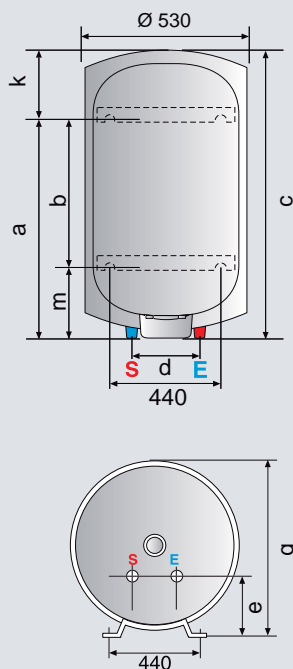
- Calderín esmaltado al titanio a 850 °C
- Diámetros reducidos (Ø 530 mm)
- Resistencia envainada de steatite para limitación de formación de cal
- Ánodo electrónico anticorrosión PRO TECH
- Mantenimiento más fácil sin vaciado del calderín y pletina de Ø 105 mm
- Termostato de alta precisión
- Luz piloto de funcionamiento de la resistencia y del ánodo electrónico
- Aislamiento poliuretano (sin CFC ni HCFC)
- Base del termo con 2 agarraderas para hacer más fácil la manipulación
- Preparado para tarifa nocturna
- 2 años de garantía total y 5 años de garantía en calderín



de F a A+



### SIN MANTENIMIENTO DE ÁNODO



PRO ZEN HPC 150V Y 200V

#### DATOS TÉCNICOS

		PRO ZEN HPC 150 V	PRO ZEN HPC 200 V
Instalación		Mural vertical	Mural vertical
Capacidad*	l	150	200
Potencia	W	1.800	2.400
Voltaje	V	230	230
Tiempo calent. ( $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ )	h. min.	5H35	5H45
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}\text{C}$	65	65
Dispersión térmica ( $\Delta T=65^{\circ}\text{C}$ )	kWh/24h	1,35	1,76
Presión máx. ejercicio	bar	6	6
Peso neto	kg	40	47
Índice protección	IP	IPX4	IPX4

#### DIMENSIONES

Tubos entrada/salida	Pulgadas	3/4"	3/4"
a	mm	1.050	1.050
b	mm	800	800
c	mm	1.160	1.463
d	mm	230	230
e	mm	175	175
g	mm	545	545
k	mm	110	413
m	mm	250	250

PRO ZEN		150 V EU	200 V EU
Clase Erp ACS	ErP	C	C
Perfil de consumo	ErP	M	L
Código		3000324	3000349

150V y 200V - Compatible con el trípode para instalación vertical sobre suelo Ø 505-530-555-560 mm con código 3018067

\* El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.

LEYENDA. E Entrada agua fría. S Salida agua caliente.