

PRO ZEN

GARANTÍA TOTAL
2 AÑOSGARANTÍA CALDERÍN
5 AÑOSTITANIUM PLUS
RECUBRIMIENTO DE TITANIOPRO PROFESIONAL TECH
ANTICORROSION

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

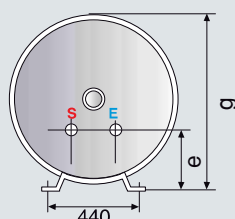
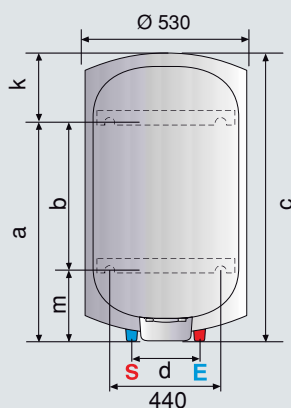
- Calderín esmaltado al titanio a 850 °C
- Diámetros reducidos (Ø 530 mm)
- Resistencia envainada de steatite para limitación de formación de cal
- Ánodo electrónico anticorrosión PRO TECH
- Mantenimiento más fácil sin vaciado del calderín y pletina de Ø 105 mm
- Termostato de alta precisión
- Luz piloto 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 (incluye pila recargable 9V)
- 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. (ΔT=50°C)	h. min.	5H35	5H45
Temp. máx. ejercicio	°C	65	65
Dispersión térmica 65°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
	Perfil de consumo	ErP	M
Código		3000324	3000349

150V y 200V - Compatible con el trípode para instalación vertical sobre suelo Ø 505-530-555-560 mm con código 3018067 y precio 45 €.

* 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.

PRO ZEN



/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN SOBRE SUELO
/ RESISTENCIA ENVAINADA / ÁNODO PRO TECH

- Calderín esmaltado al titanio a 850 °C
- Resistencia envainada de steatite para limitación de formación de cal
- Ánodo electrónico anticorrosión PRO TECH
- Mantenimiento más fácil sin vaciado del calderín
- Termostato de alta precisión
- Luz piloto de funcionamiento de la resistencia y del ánodo electrónico
- Aislamiento poliuretano (sin CFC ni HCFC)
- Preparado para tarifa nocturna (incluye pila recargable 9V)
- 2 años de garantía total y 5 años de garantía en calderín



SIN MANTENIMIENTO DE ÁNODO

DATOS TÉCNICOS

PRO ZEN HPC 300 ST

Capacidad*	l	300
Potencia	W	3.000
Voltaje	V	230
Tiempo calent. ($\Delta T=50^{\circ}\text{C}$)	h. min.	6H38
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}\text{C}$	65
Dispersión térmica 65 $^{\circ}\text{C}$	kWh/24h	2,45
Presión máx. ejercicio	bar	6
Peso neto	kg	75
Índice protección	IP	IPX4

DIMENSIONES

Tubos entrada/salida	Pulgadas	3/4"
----------------------	----------	------

PRO ZEN

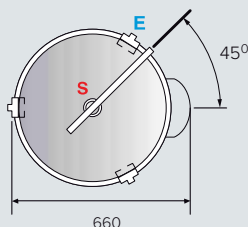
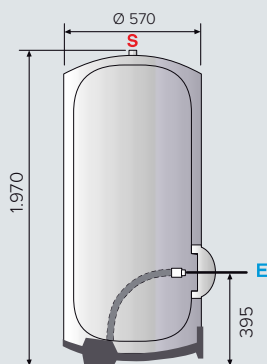
300 ST EU

	Clase Erp ACS	ErP	C
	Perfil de consumo	ErP	L
Código			3000350**

Para transformar a trifásico, contactar con el Servicio Técnico Oficial.

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

** A partir de Junio 2019 este código se sustituye por el 3000685. Las características del producto permanecen iguales



PRO ZEN HPC 300 ST

LEYENDA.
Medidas en mm
E Entrada agua fría. S Salida agua caliente.