



## Esmaltados AS 90, 120 y 160

Fabricados en acero esmaltado. Circuito primario con un serpentín cónico de alto rendimiento, con tomas en la parte superior.

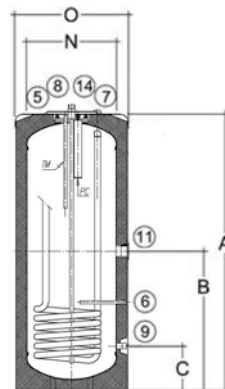
Aislamiento del depósito mediante espuma rígida de poliuretano inyectado, libre de CFC.

Incorpora la protección por ánodo de sacrificio de magnesio.

Garantía 5 años (ver condiciones en la tarjeta que se adjunta con el producto).



	AS 90-1E	AS 120-1E	AS 160-1E	
Volumen ACS	l	90	120	160
Tipo de intercambiador	Serpentín	Serpentín	Serpentín	
Superficie serpentín	m <sup>2</sup>	0,31	0,47	0,63
Volumen serpentín	l	1,4	2,2	2,9
Instalación	Vertical y mural	Vertical y mural	Vertical y mural	
Presión máx. primario	bar	25	25	25
Temp. máx. primario	°C	200	200	200
Presión máx. secundario	bar	8	8	8
Temp. máx. secundario	°C	90	90	90
Pérdidas estáticas	W	46	50	47
Clase de eficiencia energética	B	B	B	
Peso en vacío	kg	36	45	60
Referencia	<b>148112357</b>	<b>148112358</b>	<b>148112359</b>	
Precio	<b>839 €</b>	<b>862 €</b>	<b>924 €</b>	
Resistencia eléctrica	1,5 kW			
Referencia	<b>7504307</b>			
Precio	<b>259 €</b>			
Grupo de seguridad Flexbrane	3/4" apto hasta 200 l			
Referencia	<b>195230008</b>			
Precio	<b>39,30 €</b>			
A	mm	890	1.190	1.130
B	mm	451	601	568
C	mm	191	191	200
N	mm	390	390	450
O	mm	480	480	560
5 Ida colector solar	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H
6 Sonda T. solar	Ø 10 mm int.	Ø 10 mm int.	Ø 10 mm int.	Ø 10 mm int.
7 Retorno colector solar	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H	1/2" Gas/H
8 Entrada agua fría	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M
9 Vaciado	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M
11 Resistencia eléctrica	1 1/2" Gas/H	1 1/2" Gas/H	1 1/2" Gas/H	1 1/2" Gas/H
14 Salida agua caliente	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M	3/4" Gas/M



AS 90-1E, 120-1E Y 160-1E  
(1 serpentín)