

# ACUMULADORES ACS CON SERPENTÍN ESMALTADOS AS-1E



## DESCRIPCIÓN:

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

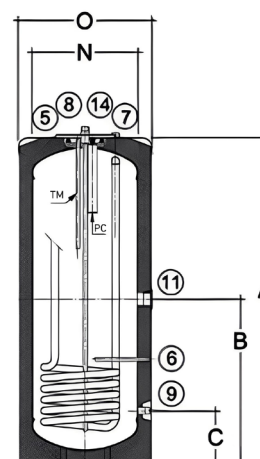
Aislamiento del depósito mediante espuma rígida de poliuretano inyectado, libre de CFC. Incorpora la protección por ánodo de sacrificio de magnesio. Garantía 5 años (ver condiciones en la tarjeta que se adjunta con el producto).



Modelo		AS 90-1E	AS 120-1E	AS 160-1E
Código		BR84001	BR84002	BR84064
Volumen ACS	l	90	120	160
Tipo de intercambiador		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		
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
Resistencia eléctrica	kW	1,5		

## DIMENSIONES:

Modelo	AS 90-1E	AS 120-1E	AS 160-1E
Código	BR84001	BR84002	BR84064
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
6 Sonda T. solar	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
8 Entrada agua fría	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
11 Resistencia eléctrica	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



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