

## Depósitos de Inercia



NOVEDAD

Aptos para la instalación vertical y horizontal (mural, suelo y techo).

Los modelos ASA 20-IN BC, ASA 30-IN L BC y ASA 40-IN L BC caben en un falso techo de 30 cm.

Fabricados en acero negro sin recubrimiento interno

Aislamiento externo de espuma rígida de poliuretano, extenta de CFC, con un espesor mínimo de 20 mm.

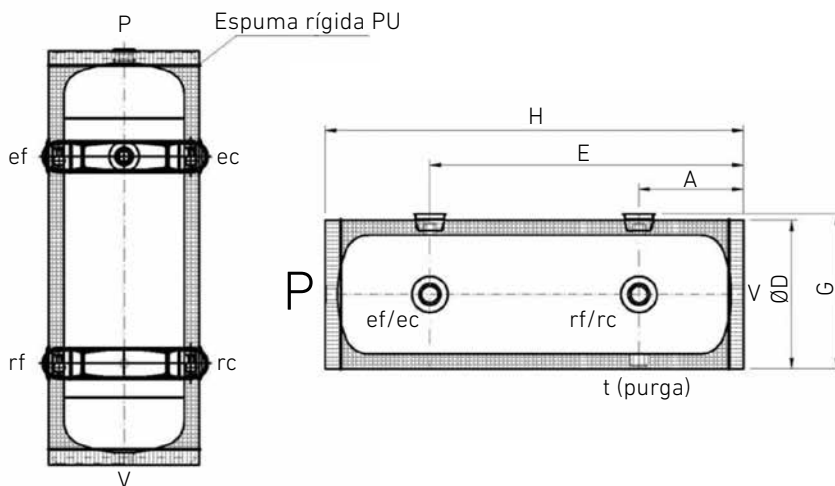
Acabado exterior mediante lámina de aluminio grofado



## ASA 20-IN BC

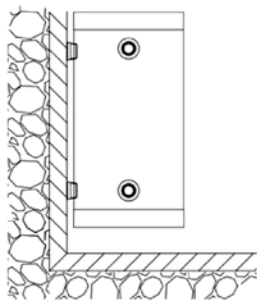
## ASA 30-IN L BC

Volumen	l	20	30
Presión máxima de servicio	bar	6	6
Rango de temperaturas de trabajo	°C	7 - 90	7 - 90
Clase de eficiencia energética		C	C
Referencia		<b>7695165</b>	<b>7723209</b>
PVP		<b>306 €</b>	<b>365 €</b>
<b>Soportes</b>			
Referencia		<b>7695761</b>	
PVP		<b>46 €</b>	
<b>Purgador Manual</b>			
Referencia		<b>7727159</b>	
PVP		<b>21 €</b>	
Ø (Diámetro)	mm	250	250
H (Altura Total)	mm	700	1.000
A	mm	175	175
E	mm	520	820
G	mm	270	270
ef/ec/rf/rc		1"	1"
P/V/t		1/2"	1/2"

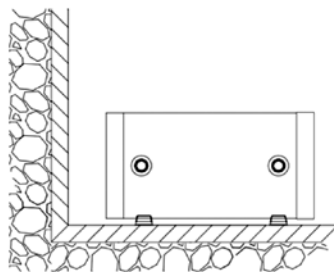


ASA 30-IN BC	ASA 40-IN L BC	ASA 50-IN BC
30	40	50
6	6	6
7 - 90	7 - 90	7 - 90
C	C	C
<b>7695166</b>	<b>7723208</b>	<b>7695167</b>
<b>340 €</b>	<b>425 €</b>	<b>407 €</b>

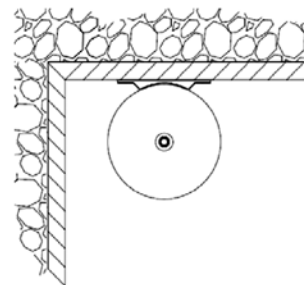
410	250	410
460	1.230	560
145	175	145
305	1050	415
-	270	-
1"	1"	1"
1/2"	1/2"	1/2"



Vertical (mural)



Horizontal (suelo)



Horizontal (techo)  
Solo para ASA 20-IN BC



## De acero al carbono

Fabricados en acero al carbono. No aptos para acumulación de Agua Caliente Sanitaria.

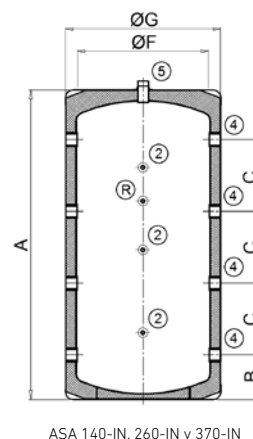
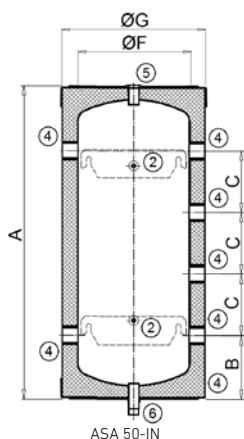
Diseñados para circuitos cerrados sin renovación de agua.

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

Aislamiento del depósito de poliuretano rígido inyectado en molde (PU libre de CFC y HCFC). Con espesor de 40 o 80 mm según modelo.

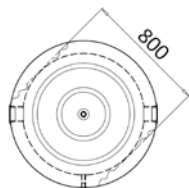


		ASA 50-IN	ASA 140-IN	ASA 260-IN	ASA 370-IN
Volumen	l	50	130	252	361
Tipo de intercambiador		Sin serpentín	Sin serpentín	Sin serpentín	Sin serpentín
Superficie intercambiador m <sup>2</sup>		-	-	-	-
Volumen intercambiador	l	-	-	-	-
Instalación		Vertical, horizontal y mural	Vertical	Vertical	Vertical
Presión máx. primario	bar	-	-	-	-
Temp. máx. primario	°C	-	-	-	-
Presión máx. secundario	bar	6	6	6	6
Temp. máx. secundario	°C	100	100	100	100
Clase de eficiencia energética		B	C	C	C
Peso en vacío	kg	20	31	46	60
Referencia		<b>148110509</b>	<b>7218048</b>	<b>7218049</b>	<b>7218094</b>
PVP		<b>545 €</b>	<b>681 €</b>	<b>877 €</b>	<b>996 €</b>
A (altura depósito)	mm	835	1.154	1.239	1.724
B (altura toma inferior)	mm	170	159	168	173
C (altura entre tomas)	mm	164	280	291	450
D (altura retorno serpentín)	mm	-	-	-	-
E (altura retorno serpentín)	mm	-	-	-	-
F (Ø cuba depósito)	mm	300	400	540	540
G (Ø ancho total)	mm	380	480	620	620
1 Ida serpentín		-	-	-	-
2 Sonda		1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H
3 Retorno serpentín		-	-	-	-
4 Conexiones		1 1/4" GAS/H	1 1/4" GAS/H	1 1/2" GAS/H	1 1/2" GAS/H
5 Toma superior o purgador		1/2" GAS/H	1" GAS/M	1" GAS/M	1" GAS/M
6 Vaciado		3/4" GAS/M	-	-	-



**ASA 800 y ASA 1000:** Incorporan envolvente acolchada, válida para instalación en interiores.

Se puede desmontar parcialmente el aislamiento para facilitar el acceso al lugar de la instalación (paso de 800 mm).



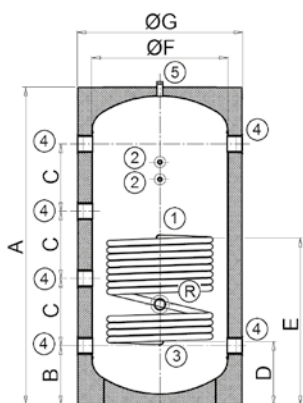
ASA 800 y ASA 1000

**ASA 1500:** La envolvente acolchada se ha de pedir como accesorio opcional, para interior o para exterior.

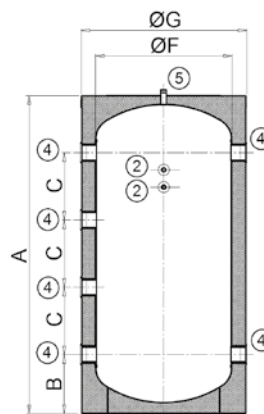
**ASA 1500-1 y ASA 1500-IN**

Referencia	Envolvente Opcional	
	Interior	Exterior
	<b>7678374</b>	<b>7678375</b>
PVP	<b>321 €</b>	<b>373 €</b>

ASA 800-1	ASA 1000-1	ASA 1500-1	ASA 800-IN	ASA 1000-IN	ASA 1500-IN
744	942	1.440	767	965	1.472
1 serpentín	1 serpentín	1 serpentín	Sin serpentín	Sin serpentín	Sin serpentín
2,7	2,7	3,06	-	-	-
19,30	19,30	22,40	-	-	-
Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
25	25	25	-	-	-
200	200	200	-	-	-
6	6	6	6	6	6
100	100	100	100	100	100
C	C	C	C	C	C
177	206	339	144	168	301
<b>7676906</b>	<b>7676907</b>	<b>7676908</b>	<b>7676909</b>	<b>7676910</b>	<b>7676911</b>
<b>2.239 €</b>	<b>2.443 €</b>	<b>3.907 €</b>	<b>1.851 €</b>	<b>2.066 €</b>	<b>3.180 €</b>
1.842	2.252	2.320	1.842	2.252	2.320
341	341	561	341	341	561
390	526	440	390	526	440
366	366	561	-	-	-
966	966	1.271	-	-	-
790	790	1.000	790	790	1.000
950	950	1.160	950	950	1.160
1" GAS/H	1" GAS/H	1" GAS/H	-	-	-
1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H	1/2" GAS/H
1" GAS/H	1" GAS/H	1" GAS/H	-	-	-
3" GAS/H	3" GAS/H	3" GAS/H	3" GAS/H	3" GAS/H	3" GAS/H
1" GAS/M	1" GAS/M	1" GAS/M	1" GAS/M	1" GAS/M	1" GAS/M
-	-	-	-	-	-



ASA 800-1, 1000-1 y 1500-1



ASA 800-IN, 1000-IN y 1500-IN



## De acero al carbono

Fabricados en acero al carbono. No aptos para acumulación de Agua Caliente Sanitaria.

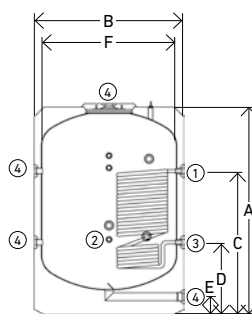
Diseñados para circuitos cerrados sin renovación de agua.

Aislamiento del depósito mediante espuma de poliuretano flexible.

En acumuladores a partir de 2000 litros, la envolvente exterior de polipropileno se suministra opcionalmente.

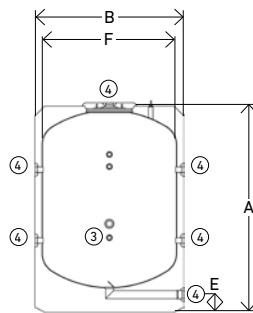
Garantía 5 años (ver condiciones en la tarjeta que se adjunta con el producto).

	ASA 2000-1	ASA 2500-1	ASA 3000-1	ASA 3500-1	ASA 4000-1	ASA 5000-1
Volumen l	1.965	2.430	2.936	3.413	3.905	4.854
Tipo de intercambiador	1 serpentín	1 serpentín	1 serpentín	1 serpentín	1 serpentín	1 serpentín
Vol. intercambiador l	22,4	41	41	44	44	44
Instalación	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Presión máx. primario bar	25	25	25	25	25	25
Temp. máx. primario °C	200	200	200	200	200	200
Presión máx. secundario bar	6	6	6	6	6	6
Temp. máx. secundario °C	100	100	100	100	100	100
Peso en vacío kg	428	647	706	765	938	1.050
Referencia	<b>148112503</b>	<b>148112504</b>	<b>148112505</b>	<b>148112506</b>	<b>148112507</b>	<b>148112508</b>
PVP	<b>4.309 €</b>	<b>5.344 €</b>	<b>5.998 €</b>	<b>6.217 €</b>	<b>7.743 €</b>	<b>9.052 €</b>
<b>Envolvente</b>	Interior Exterior	Interior Exterior	Interior Exterior	Interior Exterior	Interior Exterior	Interior Exterior
Referencia	<b>148010021</b> <b>148010028</b>	<b>148010022</b> <b>148010029</b>	<b>148010023</b> <b>148010030</b>	<b>148010024</b> <b>148010031</b>	<b>148010025</b> <b>148010032</b>	<b>148010026</b> <b>148010033</b>
PVP	<b>366 €</b> <b>434 €</b>	<b>434 €</b> <b>514 €</b>	<b>456 €</b> <b>549 €</b>	<b>480 €</b> <b>560 €</b>	<b>537 €</b> <b>629 €</b>	<b>572 €</b> <b>684 €</b>
A mm	2.280	2.015	2.305	2.580	2.310	2.710
B mm	1.360	1.660	1.660	1.660	1.910	1.910
C mm	1.369	1.511	1.576	1.626	1.680	1.680
D mm	659	731	796	796	850	850
E mm	155	175	175	175	175	175
F mm	1.200	1.500	1.500	1.500	1.750	1.750
G mm	-	-	-	-	-	-
1 Ida serpentín	1"	1"	1"	1"	1"	1"
2 Sonda	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
3 Retorno serpentín	1"	1"	1"	1"	1"	1"
4 Conexiones	4"	4"	4"	4"	4"	4"



ASA 2000-1, 2500-1, 3000-1, 3500-1, 4000-1 y 5000-1

ASA 2000-IN		ASA 2500-IN		ASA 3000-IN		ASA 3500-IN		ASA 4000-IN		ASA 5000-IN	
1.992		2.480		2.986		3.466		3.958		4.907	
Sin serpentín		Sin serpentín		Sin serpentín		Sin serpentín		Sin serpentín		Sin serpentín	
-		-		-		-		-		-	
Vertical		Vertical		Vertical		Vertical		Vertical		Vertical	
-		-		-		-		-		-	
-		-		-		-		-		-	
6		6		6		6		6		6	
100		100		100		100		100		100	
396		575		634		690		863		980	
<b>148110503</b>		<b>148110504</b>		<b>148110505</b>		<b>148110506</b>		<b>148110507</b>		<b>148110508</b>	
<b>3.638 €</b>		<b>4.463 €</b>		<b>4.850 €</b>		<b>5.068 €</b>		<b>6.612 €</b>		<b>8.102 €</b>	
Interior	Exterior	Interior	Exterior	Interior	Exterior	Interior	Exterior	Interior	Exterior	Interior	Exterior
<b>148010021</b>	<b>148010028</b>	<b>148010022</b>	<b>148010029</b>	<b>148010023</b>	<b>148010030</b>	<b>148010024</b>	<b>148010031</b>	<b>148010025</b>	<b>148010032</b>	<b>148010026</b>	<b>148010033</b>
<b>366 €</b>	<b>434 €</b>	<b>434 €</b>	<b>514 €</b>	<b>456 €</b>	<b>549 €</b>	<b>480 €</b>	<b>560 €</b>	<b>537 €</b>	<b>629 €</b>	<b>572 €</b>	<b>684 €</b>
2.280		2.015		2.305		2.580		2.310		2.710	
1.360		1.660		1.660		1.660		1.910		1.910	
-		-		-		-		-		-	
-		-		-		-		-		-	
155		175		175		175		175		175	
1.200		1.500		1.500		1.500		1.750		1.750	
-		-		-		-		-		-	
-		-		-		-		-		-	
1/2"		1/2"		1/2"		1/2"		1/2"		1/2"	
-		-		-		-		-		-	
4"		4"		4"		4"		4"		4"	



ASA 2000-IN, 2500-IN, 3000-IN,  
3500-IN, 4000-IN y 5000-IN