

Acumulador 116 PE

Sin Tapa de Registro

Características Funcionales

- Acumuladores para la producción de agua caliente.
- 116 PE capacidad desde 1.000 hasta 5.000 lts en 8/12 bar.
- T° máxima de trabajo 99°C.
- Sin tapa de registro.
- Son ideales en las instalaciones donde la extracción de agua caliente alcanza puntas de solicitud elevadas y generalmente están conectados a intercambiadores de calor externo.
- Aislación: Poliuretano blando, conductividad térmica = 0.037 W/mk, espesor 50 mm. Revestimiento PVC acoplado.
- Ánodo/s de magnesio con tester de control de estado.
- Garantía: 2 años.

Montaje: Superficie.

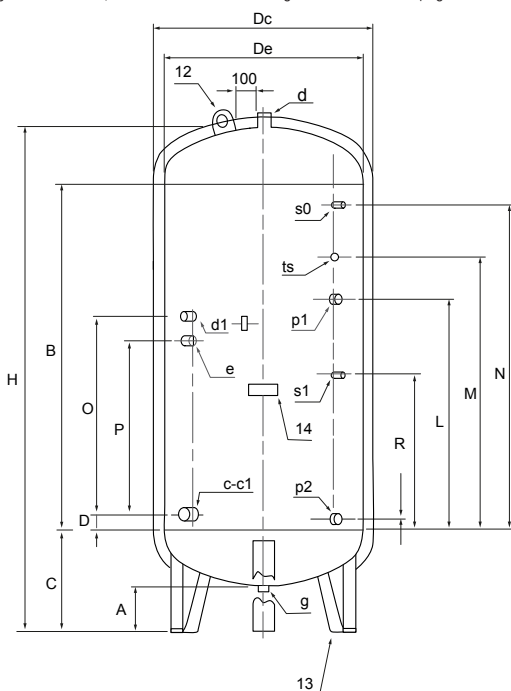
Posición: Vertical.

Boiler de acero al carbono, alta calidad, soldaduras de arco sumergido. Tratamiento interno: VITROFLEX tratamiento anticorrosión adecuado para el uso de agua para la alimentación de acuerdo a la normativa CE 97/23 PED (Art. Par.3).

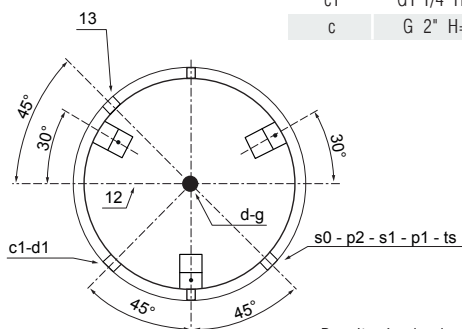


Dimensiones

Imagen referencial, ver fichas técnicas según litros/bar en página N°76



Item	Ø	Descripción
14	-	Placa Vitroflex
13	-	Soporte de pie
12	-	Anillo de elevación
ts	G1/2" H=15	Sonda panel eléctrico
s1	G1/2" H=60	Conexión auxiliar
s0	G1/2" H=60	Conexión auxiliar
p2	G1"1/4 H=25	Ánodo
p1	G1"1/4 H=25	Ánodo
g	G1"1/4 H=25	Escape
e	G1"1/4 H=60	Recirculación
d1	G1"1/4 H=60	Salida acumulador
d	G2" H=60	Salida secundaria
c1	G1"1/4 H=60	Entrada acumulador
c	G 2" H=60	Entrada secundaria



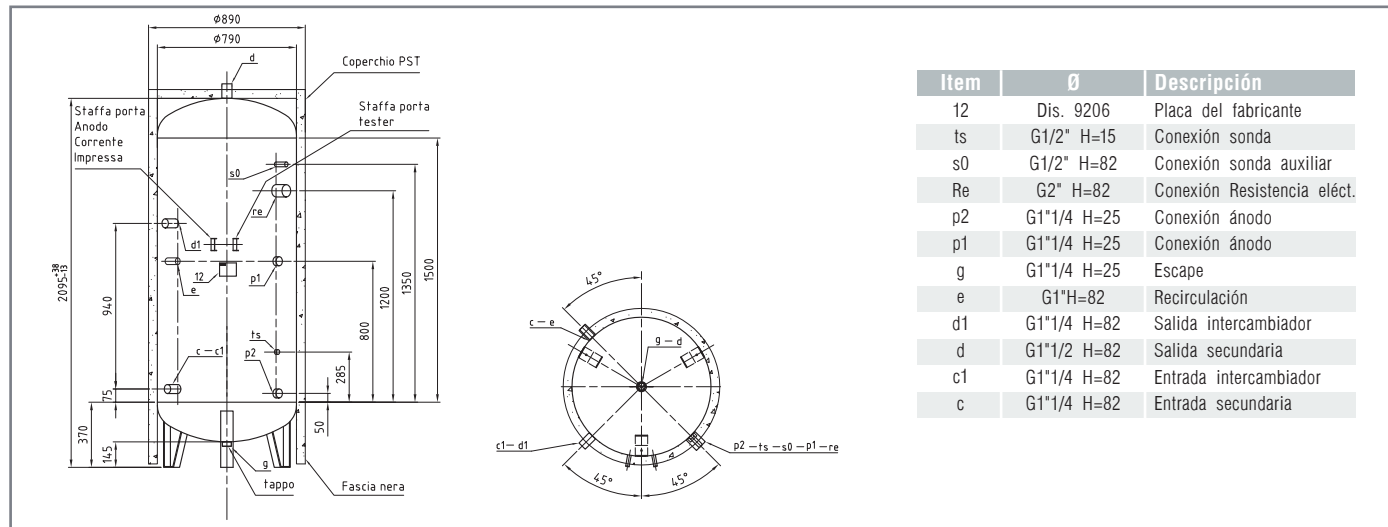
Permite ánodo de corriente impresa ver página N°96

Código	Capacidad	Dc	D	H	A	B	C	L	M	N	O	P	R	Peso
-	Lt/bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
BLC0000690	1000Lt/8bar	900	-	2200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125
BLC0000691	1000Lt/12bar	890	790	2240	130	1650	360	800	1000	1350	940	800	-	125
BLC0000790	1500Lt/8bar	1050	950	2405	215	1650	485	1100	1300	1550	940	825	740	202

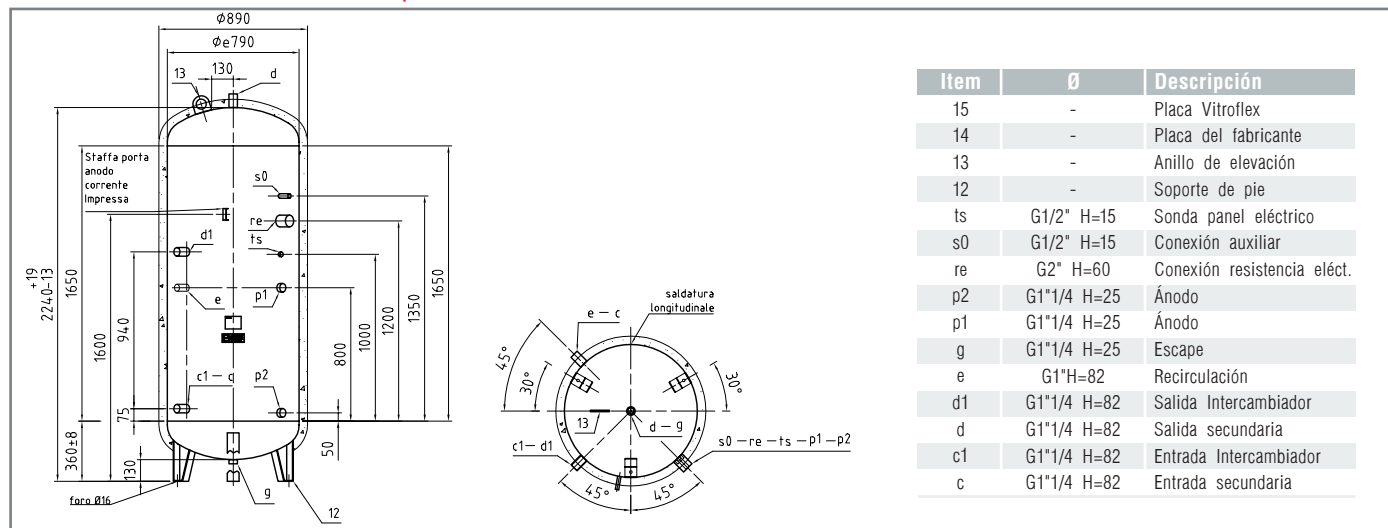
Acumulador 116 PE

Dimensiones

COD. BLC0000690 - 116 PE 1000 LT/8 BAR



COD. BLC0000691 - 116 PE 1000 LT/12 BAR



COD. BLC0000790 - 116 PE 1500 LT/8 BAR

