

Termosifón (Inox) - CLASSIC

Principais Caraterísticas

- Depósito e intercambiador en chapa de acero inoxidable AISI 316L.
- Aislamiento térmico en espuma rígida de poliuretano inyectado de alta densidad.
- Revestimiento exterior en chapa de acero inoxidable AISI 316L.



Descrição do Produto

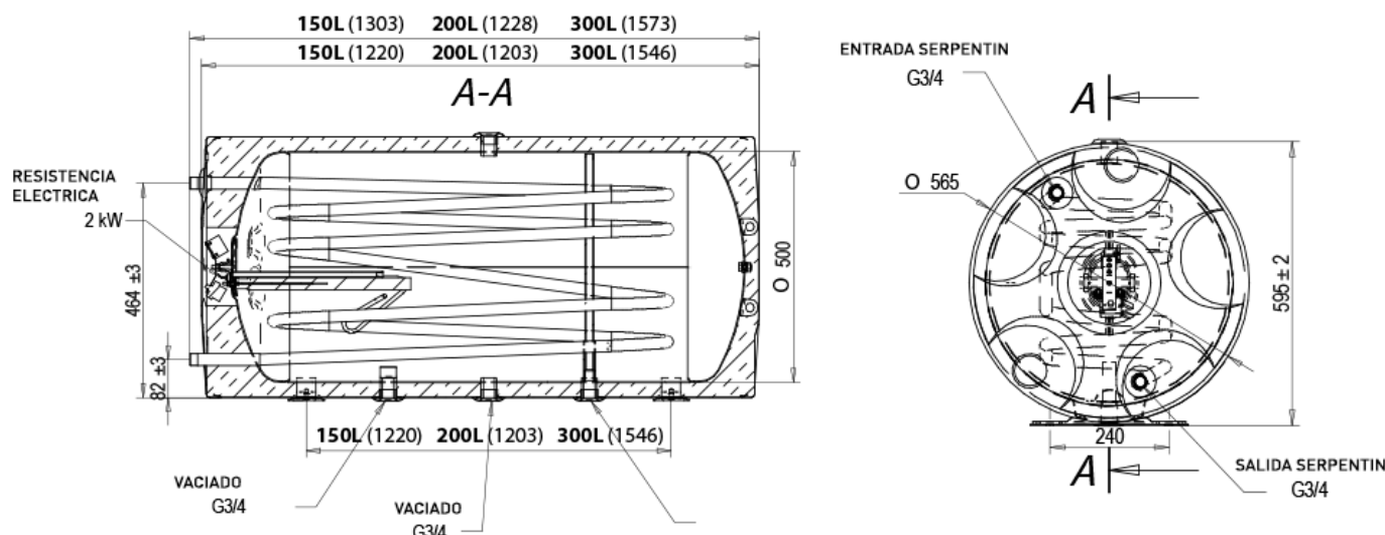
Con el fin de mejorar la calidad, Zantia presenta una nueva gama de termoacumuladores solares en acero inoxidable AISI 316L fabricados con equipos de alta tecnología para garantizar un elevado grado de calidad y resistencia. Todos los termoacumuladores incluyen una resistencia eléctrica auxiliar con termostato de regulación y termostato de seguridad. Disponible con un intercambiador interno y capacidades de 150, 200 y 300 litros.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0208-0101	Termoacumulador 150L Termosifon Inox (Inox Pulido)
0208-0104	Termoacumulador 200L Termosifon Inox (Inox Pulido)

Código	Modelo
0208-0102	Termoacumulador 300L Termosifon Inox (Inox Pulido)

Dimensões



DATOS TÉCNICOS	CAPACIDAD (LITROS)	SOPORTE ELÉCTRICO (W)	PRESIÓN NOMINAL (BAR)	INTERCAMBIADOR (M ²)	AISLAMIENTO TÉRMICO (MM)
Termosifón de acero inox 150	150L	1500	6	0,60	43
Termosifón de acero inox 200	200L	2000	6	0,68	43
Termosifón de acero inox 300	300L	2000	6	0,85	43

