

Inox - 2 Permutadores

750 a 3000 Lts

Principais Características

- Cuba e permutadores em aço inoxidável AISI 316L;
- Porta de visita flangeada DN 400 (Opcional);
- Revestimento exterior flexível em PVC;
- Temperatura Máx. trabalho do permutador: 95°C;
- Pressão Máx. trabalho do permutador: 8bar;
- Isolamento térmico em espuma de poliuretano flexível segundo DIN 1988-7, com 100mm de espessura com condutividade térmica de 0,037W/m.°C a 50°C.

Garantia: 5 anos

Descrição do Produto

Termoacumuladores construídos em aço inoxidável AISI 316L 4mm, altamente resistente à corrosão por picadas. Todas as soldaduras são efectuadas por processo T.I.G. "topo a topo" eliminando desta forma qualquer possibilidade de corrosão intersticial.

Todas as soldaduras são posteriormente decapadas e passivadas.

Todos os termoacumuladores têm a possibilidade de incluir uma resistência eléctrica de apoio com termóstato de regulação externa (Sob pedido, a indicar no ato da encomenda).

Disponível com dois permutadores internos, de forma a otimizar a combinação de duas fontes de energia e capacidades de 750 a 3000 Litros.

NOTA: Grupo de Segurança não incluído.

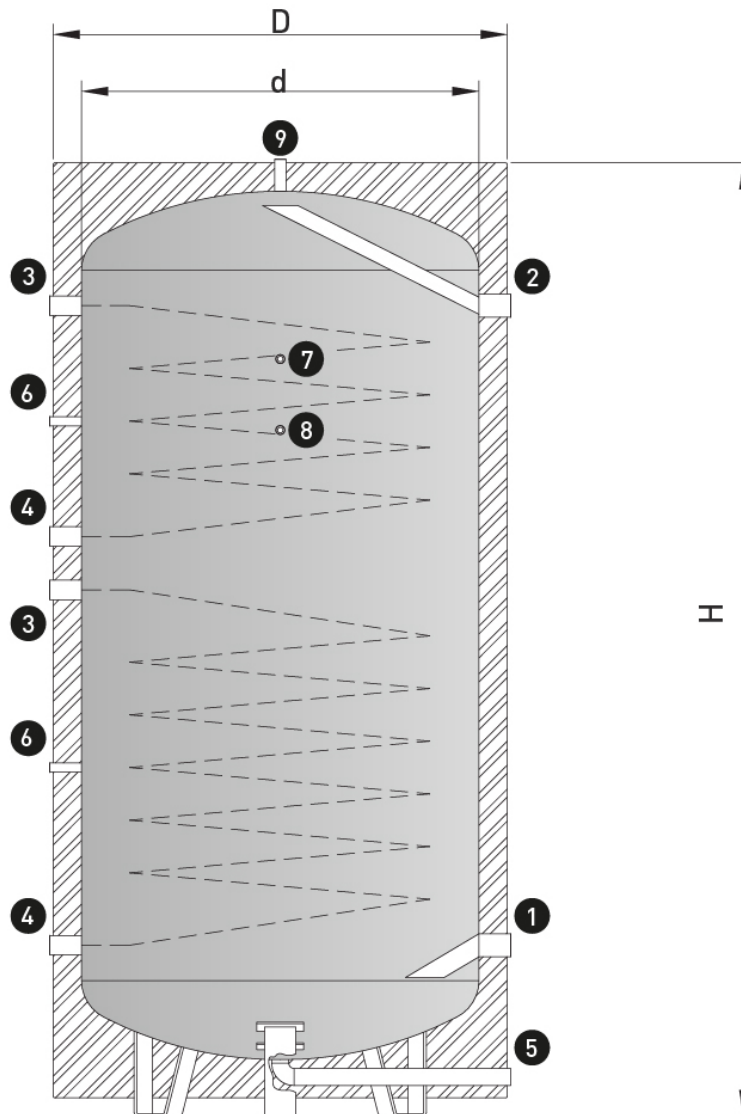
Modelos e Preços

Código	Modelo
0202-0308	Acumulador 750L 2 Permutadores Inox Vertical
0202-0309	Acumulador 1000L 2 Permutadores Inox Vertical
0202-0310 *	Acumulador 1500L 2 Permutadores Inox Vertical
0202-0311 *	Acumulador 2000L 2 Permutadores Inox Vertical
0202-0312 *	Acumulador 2500L 2 Permutadores Inox Vertical
0202-0313 *	Acumulador 3000L 2 Permutadores Inox Vertical

*Sob encomenda especial



Componentes



INOX (A.Q.S.)

CAPACIDADE [LTS]	750	1000	1500	2000	2500	3000
H- Altura[mm]	2100	2120	2620	2740	2740	2800
D-Diâmetro Exterior [mm]	950	1100	1100	1300	1400	1470
d-Diâmetro interior [mm]	750	900	900	1100	1200	1270
Entrada Água Fria [1]	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F	2"F	2"F	2"F
Saída Água Quente [2]	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F	2"F	2"F	2"F
Entrada Permutador[3]	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F
Saída Permutador [4]	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/4"F	1 1/2"F	1 1/2"F	1 1/2"F
Esgoto [5]	1"F	1"F	1"F	1"F	1"F	1 1/2"F
Sonda Temperatura [6]	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F
Termómetro [7]	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F
Manómetro [8]	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F	1/2"F
Purgador [9]	3/4"F	3/4"F	3/4"F	3/4"F	3/4"F	3/4"F
Área Permuta [m2]	2,5/1,7	3,5/1,7	4,5/2,8	5,6/3,5	6,0/4,0	7,0/4,5

