

# INOX (A.Q.S.)



## Inox Aisi 444 - 2 Permutadores Entrelaçados

150 a 500 Lts

### Principais Características

- Construção em aço Inoxidável AISI 444;
- Pressão de Serviço: 6bar
- Nível de protecção: IPX1
- Inclui ânodo de magnésico
- 2 Anos de garantia

### Descrição do Produto

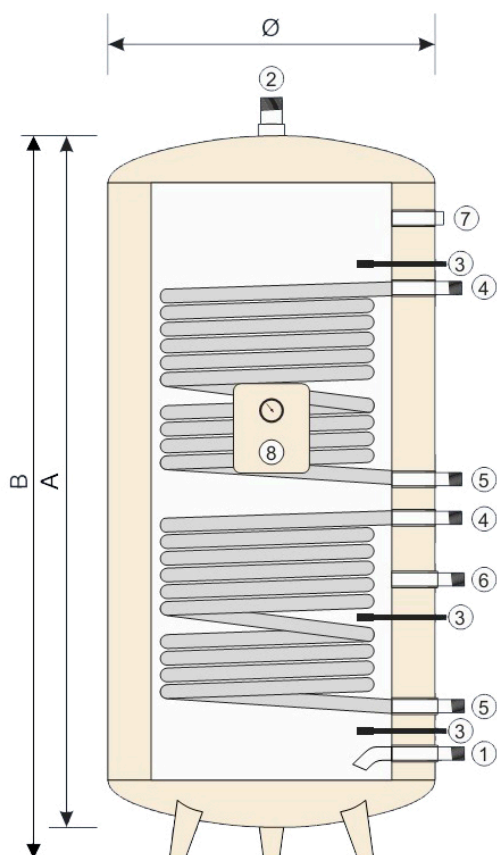
Novos Termoacumuladores construídos em aço inoxidável AISI 444, com 2 permutadores entrelaçados de serpentina. Disponível em capacidades de 150, 300 e 500 Litros.

Todos os termoacumuladores incluem uma resistência elétrica com termostato e ânodo de magnésico.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0202-0506RYK	Acumulador Y 150L 2 Permutadores Entrelaçados Inox Aisi 444
0202-0507RYK	Acumulador Y 200L 2 Permutadores Entrelaçados Inox Aisi 444
0202-0509RYK	Acumulador Y 300L 2 Permutadores Entrelaçados Inox Aisi 444
0202-0511RYK	Acumulador Y 500L 2 Permutadores Entrelaçados Inox Aisi 444

### Componentes



#### Legenda e Ligações:

- 1 - Entrada de água fria
- 2 - Saída A.Q.S.
- 3 - Sonda
- 4 - Entrada água aquecida na Serpentina
- 5 - Saída água arrefecida da Serpentina
- 6 - Retorno
- 7 - Ânodo
- 8 - Apoio elétrico



<b>DADOS TÉCNICOS</b>	<b>150L</b>	<b>300L</b>	<b>500L</b>
Aplicação	Chão	Chão	Chão
Classe de eficiência energética	C	C	C
Perdas permanentes de energia (W)	72	88	106
Perdas permanentes dia (KWh/dia)	1,73	2,11	2,54
Volume útil de armazenagem (lts)	152	293	507
Área de permuta [m <sup>2</sup> ]	0,40 + 0,35	0,9 + 0,6	1,5 + 1,0
Grupo eléctrico [W x 230V]	2000	2000	3000
A - Altura (mm)	1160	1750	1880
B - Altura Total (mm)	1240	1800	1850
Diâmetro (mm)	530	600	720
Ligação do Primário (")	3/4	3/4	3/4
Ligação de Água (")	3/4	3/4	3/4

