

## Quadro elétrico

### Principais Características

- > Inclui flange com resistência elétrica e ânodo de magnésio (na versão vitrificada);
- > Termostato de regulação externa;
- > Termostato de segurança com rearme manual;
- > Botão ON/OFF com indicador de operação;
- > Cabos de ligação e ficha para ligação a tomada.



### Descrição do Produto

Grupos eléctricos para termoacumuladores vitrificados e inox.

Para os modelos de 100 até 1 000 litros.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
1702-0220	QUADRO ELECTRICO P/ ACUMULADOR VITRIFICADO 100L MURAL (F. circular)
1702-0237	Quadro Electrico p/ Acumulador Vitrificado 100L Mural F. Eliptica
1702-0222	Quadro Electrico p/ Acumulador Vitrificado 150L A 300L - F180
1702-0216	Quadro Electrico p/ Acumulador Vitrificado Trifasico 500L - Circular
1702-0221	Quadro Electrico p/ Acumulador Vitrificado 750L A 1000L
1702-0285	Quadro Electrico 12KW 1500 - 2000L Vitrificad
1702-0286	Quadro Electrico 12KW 750 - 1000L Vitrificado
1702-0214	KIT Eléctrico para Acumulador Inox 80L a 100L (1) Rosca 1.1/4"
1702-0213	KIT Eléctrico para Acumulador Inox 125L a 500L (2) Falange oval

