



INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA

PBE- Reservatórios Térmicos de alta e baixa pressão

Tabelas de Consumo / Eficiência Energética

Empresas: 28
Marcas: 55
Modelos: 592



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Data de Atualização: 11/5/2018

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Baixa Pressão Max 200 litros AI	Baixa Pressão	200	2,5	0,12	50	5,10	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Alta Pressão 200 litros AI	Alta Pressão	200	2,5	0,12	400	40,80	1050	625	Aço Inox	Poliuretano	000734/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Baixa Pressão Max 300 litros AI	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Alta Pressão 300 litros AI	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Alta Pressão 300 litros Al	Alta Pressão	300	2,5	0,17	400	40,80	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Baixa Pressão Max 300 litros Al	Baixa Pressão	300	2,5	0,17	50	5,10	1450	625	Aço Inox	Poliuretano	000735/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Alta Pressão 400 litros Al	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Baixa Pressão Max 400 litros Al	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Baixa Pressão Max 400 litros AI	Baixa Pressão	400	2,5	0,15	50	5,10	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Alta Pressão 400 litros AI	Alta Pressão	400	2,5	0,15	400	40,80	1835	625	Aço Inox	Poliuretano	000736/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhouse	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Baixa Pressão Max 500 litros AI	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Alta Pressão 500 litros AI	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Alta Pressão 500 litros Al	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Alta Pressão 500 litros Al	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Alta Pressão 500 litros Al	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Baixa Pressão Max 500 litros Al	Baixa Pressão	500	2,5	0,14	50	5,10	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Alta Pressão 500 litros Al	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Alta Pressão 500 litros Al	Alta Pressão	500	2,5	0,14	400	40,80	2235	625	Aço Inox	Poliuretano	000737/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	A ATUAL	Baixa Pressão Max 600 litros Al	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Girassol	Baixa Pressão Max 600 litros Al	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Baixa Pressão Max 600 litros Al	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Eletrosol	Baixa Pressão Max 600 litros Al	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Água Quente	Baixa Pressão Max 600 litros Al	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Alta Pressão 600 litros Al	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Nadin	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhhouse	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Tekhhouse	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	M&S	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	MMS	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Valeretto	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Industek	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Calvogás	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Inova Solar	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Acquathermic	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ecocasa	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Geplan	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Aquakent	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Ribsol	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Gea	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	JBR	Baixa Pressão Max 600 litros AI	Baixa Pressão	600	2,5	0,14	50	5,10	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
A ATUAL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLARES LTDA	Delaval	Alta Pressão 600 litros AI	Alta Pressão	600	2,5	0,14	400	40,80	2630	625	Aço Inox	Poliuretano	000738/2017	1/2/2017	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK600	Baixa Pressão	600	2,5	0,13	49	5,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP600A	Alta Pressão	600	2,5	0,13	392	40,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK600A	Baixa Pressão	600	2,5	0,13	49	5,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP600A	Alta Pressão	600	2,5	0,13	392	40,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK600A	Baixa Pressão	600	2,5	0,13	49	5,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP600	Alta Pressão	600	2,5	0,13	392	40,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK600	Baixa Pressão	600	2,5	0,13	49	5,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP600A	Alta Pressão	600	2,5	0,13	392	40,00	2300	680	Aço Inox	Poliuretano	004894/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK500	Baixa Pressão	500	2,5	0,12	49	5,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP500A	Alta Pressão	500	2,5	0,12	392	40,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK500A	Baixa Pressão	500	2,5	0,12	49	5,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP500A	Alta Pressão	500	2,5	0,12	392	40,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK500A	Baixa Pressão	500	2,5	0,12	49	5,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP500	Alta Pressão	500	2,5	0,12	392	40,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK500	Baixa Pressão	500	2,5	0,12	49	5,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP500A	Alta Pressão	500	2,5	0,12	392	40,00	2000	680	Aço Inox	Poliuretano	004895/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK400	Baixa Pressão	400	2,5	0,14	49	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK400A	Baixa Pressão	400	2,5	0,14	49	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP400	Alta Pressão	400	2,5	0,14	392	41,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP400A	Alta Pressão	400	2,5	0,14	392	41,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK400	Baixa Pressão	400	2,5	0,14	49	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK400A	Alta Pressão	400	2,5	0,14	392	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP400	Alta Pressão	400	2,5	0,14	392	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP400A	Alta Pressão	400	2,5	0,14	392	5,00	1700	680	Aço Inox	Poliuretano	004897/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK300	Baixa Pressão	300	2,5	0,14	49	5,00	1300	680	Aço Inox	Poliuretano	004898/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK300A	Baixa Pressão	300	2,5	0,14	49	5,00	1300	680	Aço Inox	Poliuretano	004898/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP300	Baixa Pressão	300	2,5	0,14	49	5,00	1300	680	Aço Inox	Poliuretano	004898/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP300A	Baixa Pressão	300	2,5	0,14	49	5,00	1300	680	Aço Inox	Poliuretano	004898/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP200	Alta Pressão	200	2,5	0,18	392	40,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004900/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP200A	Alta Pressão	200	2,5	0,18	392	40,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004900/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP200	Alta Pressão	200	2,5	0,18	392	40,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004900/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MKP200A	Alta Pressão	200	2,5	0,18	392	40,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004900/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP200S	Alta Pressão	200	2,5	0,18	392	40,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004900/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK200	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK200A	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK200	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK200A	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK200S	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK200HIS	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	K2MK200S	Baixa Pressão	200	2,5	0,17	49	5,00	900	680	Aço Inox	Poliuretano	004901/2016	13/9/2016	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK1000	Baixa Pressão	1000	4,0	0,09	49	5,00	2765	800	Aço Inox	Poliuretano	001448/2017	8/3/2017	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP1000	Alta Pressão	1000	4,0	0,09	392	40,00	2765	800	Aço Inox	Poliuretano	001448/2017	8/3/2017	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MK800	Baixa Pressão	800	4,0	0,1	49	5,00	2150	800	Aço Inox	Poliuretano	001449/2017	8/3/2017	
BOSCH TERMOTECNOLOGIA LIMITADA	HELIOTEK	MKP800	Alta Pressão	800	4,0	0,1	392	40,00	2150	800	Aço Inox	Poliuretano	001449/2017	8/3/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA MS 150	Alta Pressão	150	0,0	0,23	1000	102,00	1055	605	Aço Inox	Poliuretano	005984/2017	19/9/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA DS 200	Alta Pressão	203	0,0	0,13	1000	102,00	1330	605	Aço Inox	Poliuretano	005985/2017	19/9/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA DS 300	Alta Pressão	298	0,0	0,18	1000	102,00	1840	605	Aço Inox	Poliuretano	005986/2017	19/9/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA DS 430	Alta Pressão	433	0,0	0,14	1000	102,00	1630	755	Aço Inox	Poliuretano	000177/2018	19/9/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA DS 550	Alta Pressão	546	0,0	0,13	1000	102,00	1980	755	Aço Inox	Poliuretano	005987/2017	19/9/2017	
Central de Aquecimento Ltda	BERETTA	IDRA DS 1000	Alta Pressão	875	0,0	0,1	1000	102,00	2195	1000	Aço Inox	Poliuretano	005988/2017	19/9/2017	
Center Sol Comércio e Indústria de Aquecedor Solar Eireli - ME	Center Sol	CS RT 100	Baixa Pressão	100	3,0	0,24	49	5,00	800	500	INOX	POLIURETANO	004852/2017	8/8/2017	
Center Sol Comércio e Indústria de Aquecedor Solar Eireli - ME	Center Sol	CS RT 200	Baixa Pressão	200	N/A	0,23	49	5,00	1500	500	INOX	POLIURETANO	004853/2017	8/8/2017	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-200	Alta Pressão	200	2,0	0,19	400	40,80	1190	570	Aço Inox	Poliuretano	003384/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-200	Baixa Pressão	200	2,0	0,19	49	5,00	1190	570	Aço Inox	Poliuretano	003384/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-300	Alta Pressão	300	3,0	0,17	49	5,00	1720	570	Aço Inox	Poliuretano	003385/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-300	Baixa Pressão	300	3,0	0,17	400	40,80	1720	570	Aço Inox	Poliuretano	003385/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-400	Alta Pressão	400	4,0	0,17	49	5,00	1455	690	Aço Inox	Poliuretano	003388/2016	16/6/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-400	Baixa Pressão	400	4,0	0,17	400	40,80	1455	690	Aço Inox	Poliuretano	003388/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-500	Alta Pressão	500	5,0	0,17	49	5,00	1762	690	Aço Inox	Poliuretano	003387/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-500	Baixa Pressão	500	5,0	0,17	400	40,80	1762	690	Aço Inox	Poliuretano	003387/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP 600	Alta Pressão	600	6,0	0,14	400	40,80	2100	690	Aço Inox	Poliuretano	003386/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP 600	Baixa Pressão	600	6,0	0,14	49	5,00	2100	690	Aço Inox	Poliuretano	003386/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-800	Alta Pressão	800	6,0	0,11	49	5,00	1860	860	Aço Inox	Poliuretano	003389/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-800	Baixa Pressão	800	6,0	0,11	400	40,80	1860	860	Aço Inox	Poliuretano	003389/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSAP-1000	Alta Pressão	1000	6,0	0,11	49	5,00	2260	860	Aço Inox	Poliuretano	003390/2016	16/6/2016	
CONTINI & PORTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	THERMOTINI	BHSBP-1000	Baixa Pressão	1000	6,0	0,11	400	40,80	2260	860	Aço Inox	Poliuretano	003390/2016	16/6/2016	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 200 SEA	Baixa Pressão	200	3,0	0,16	49	5,00	800	695,5	Aço Inox	Poliuretano	005520/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 200	Baixa Pressão	200	3,0	0,16	49	5,00	800	695,5	Aço Inox	Poliuretano	005520/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 400	Baixa Pressão	400	3,0	0,13	49	5,00	1420	695,5	Aço Inox	Poliuretano	005521/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 400 SEA	Baixa Pressão	400	3,0	0,13	49	5,00	1420	695,5	Aço Inox	Poliuretano	005521/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 600	Baixa Pressão	600	0,0	0,12	49	5,00	1520	820	Aço Inox	Poliuretano	005522/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 600 SEA	Baixa Pressão	600	3,0	0,12	49	5,00	1520	820	Aço Inox	Poliuretano	005522/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 800	Baixa Pressão	800	0,0	0,1	49	5,00	1550	920	Aço Inox	Poliuretano	005524/2017	29/8/2017	
ECOL AQUECEDORES SOLAR LTDA-ME	ECOL	RTBP 800 SEA	Baixa Pressão	800	3,0	0,1	49	5,00	1550	920	Aço Inox	Poliuretano	005524/2017	29/8/2017	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	Ecotherm 400L C.D	Baixa Pressão	400	3	0,2	39	4	1640,00	705	INOX	POLIURETANO	001610/2018	26/3/2018	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	ECOTHERM 600L C.D.	Baixa Pressão	600	3	0,2	39	4	1660,00	840	INOX	POLIURETANO	001611/2018	26/3/2018	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	ECOTHERM 800L C.D	Baixa Pressão	800	3	0,1	39	4	1600,00	930	INOX	POLIURETANO	001612/2018	26/3/2018	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	ECOTHERM 1000L C.D	Baixa Pressão	1000	3	0,1	39	4	1620,00	1030	INOX	POLIURETANO	001614/2018	26/3/2018	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	ECOTHERM 200L C.D	Baixa Pressão	200	3	0,2	39	4	1060,00	620	INOX	POLIURETANO	001617/2018	26/3/2018	
ENALTER ENGENHARIA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	ECOTHERM	ECOTHERM 200L C.D - 1065 x 640	Baixa Pressão	200	N/A	0,2	39	4	1065,00	640	INOX	POLIURETANO	001619/2018	26/3/2018	
Engcart Indústria e Comércio LTDA ME	ENGEART	250 INOX-M.P	Baixa Pressão	250	2,0	0,28	280	28,00	1375	560	INOX	LÃ DE VIDRO	004738/2017	3/8/2017	
Engcart Indústria e Comércio LTDA ME	ENGEART	250 INOX-B.P	Baixa Pressão	250	2,0	0,28	50	5,00	1375	560	INOX	LÃ DE VIDRO	004738/2017	3/8/2017	
Engcart Indústria e Comércio LTDA ME	ENGEART	400 INOX-M.P	Baixa Pressão	400	2,0	0,18	280	28,00	1450	670	INOX	LÃ DE VIDRO	004740/2017	3/8/2017	
Engcart Indústria e Comércio LTDA ME	ENGEART	400 INOX-BP	Baixa Pressão	400	2,0	0,18	50	5,00	1450	670	INOX	LÃ DE VIDRO	004740/2017	3/8/2017	
Heliosol Indústria e Comércio de Aquecedores Solar LTDA - ME	Solarium	S-70/370	Baixa Pressão	370	N/A	0,20	9,81	1,00	1325	685	INOX	POLIETILENO	003177/2016	26/4/2018	
Heliosol Indústria e Comércio de Aquecedores Solar LTDA - ME	Solarium	S-80/530	Baixa Pressão	530	N/A	0,16	9,81	1,00	1350	815	INOX	POLIETILENO	003178/2016	26/4/2018	
Heliosol Indústria e Comércio de Aquecedores Solar LTDA - ME	Solarium	S-80/780	Baixa Pressão	780	N/A	0,14	9,81	1,00	1940	815	INOX	POLIETILENO	003179/2016	26/4/2018	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	200 Litros Alta Pressão	Alta Pressão	200	3,0	0,2	392	40,00	916	600	Aço Inox	Poliuretano	002707/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	200 Litros Desnível	Baixa Pressão	200	3,0	0,2	50	5,10	916	600	Aço Inox	Poliuretano	002707/2017	28/4/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	200 Litros Desnível sem apoio elétrico	Baixa Pressão	200	0,0	0,2	50	5,10	916	600	Aço Inox	Poliuretano	002707/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	300 Litros Alta Pressão	Alta Pressão	300	3,0	0,16	392	40,00	1005	690	Aço Inox	Poliuretano	002708/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	300 Litros Desnível	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	50	5,10	1005	690	Aço Inox	Poliuretano	002708/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	300 Litros Desnível sem apoio elétrico	Baixa Pressão	300	0,0	0,16	50	5,10	1005	690	Aço Inox	Poliuretano	002708/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	400 Litros Alta Pressão	Alta Pressão	400	3,0	0,15	392	40,00	1332	690	Aço Inox	Poliuretano	002709/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	400 Litros Desnível	Baixa Pressão	400	3,0	0,15	50	5,10	1332	690	Aço Inox	Poliuretano	002709/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	400 Litros Desnível sem apoio elétrico	Baixa Pressão	400	0,0	0,15	50	5,10	1332	690	Aço Inox	Poliuretano	002709/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	500 Litros Alta Pressão	Alta Pressão	500	3,0	0,14	392	40,00	1640	690	Aço Inox	Poliuretano	002710/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	500 Litros Desnível	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	50	5,10	1640	690	Aço Inox	Poliuretano	002710/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	500 Litros Desnível sem apoio elétrico	Baixa Pressão	500	0,0	0,14	50	5,10	1640	690	Aço Inox	Poliuretano	002710/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	600 Litros Alta Pressão	Alta Pressão	600	3,0	0,13	392	40,00	1956	690	Aço Inox	Poliuretano	002711/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	600 Litros Desnível	Baixa Pressão	600	3,0	0,13	50	5,10	1956	690	Aço Inox	Poliuretano	002711/2017	28/4/2017	
Kisol Indústria e Comércio de Aquecedor Solar Ltda EPP	Kisol	600 Litros Desnível sem apoio elétrico	Baixa Pressão	600	0,0	0,13	50	5,10	1956	690	Aço Inox	Poliuretano	002711/2017	28/4/2017	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-200 BPH-450	Baixa Pressão	200	0,0	0,2	49	5,00	1790	450	Aço Inox	Poliuretano	001165/2016	24/2/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-200 BPH-670	Baixa Pressão	200	0,0	0,18	49	5,00	825	665	Aço Inox	Poliuretano	001180/2016	25/2/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-400 BPH-670	Baixa Pressão	400	3,0	0,17	49	5,00	1578	665	Aço Inox	Poliuretano	002138/2016	25/4/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-400 APH-670	Alta Pressão	400	3,0	0,17	392	40,00	1578	665	Aço Inox	Poliuretano	002138/2016	25/4/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-500 BPH-670	Baixa Pressão	500	3,0	0,16	49	5,00	1872	665	Aço Inox	Poliuretano	001164/2016	24/2/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-500 APH-670	Alta Pressão	500	3,0	0,16	392	40,00	1872	665	Aço Inox	Poliuretano	001164/2016	24/2/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-600 BPH-670	Baixa Pressão	600	3,0	0,14	49	5,00	2230	665	Aço Inox	Poliuretano	004807/2016	2/2/2017	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-600 APH-670	Alta Pressão	600	3,0	0,14	392	40,00	2230	665	Aço Inox	Poliuretano	004807/2016	2/2/2017	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-800 BPH-670	Baixa Pressão	800	3,0	0,14	49	5,00	2960	665	Aço Inox	Poliuretano	001175/2016	24/2/2016	
Kisoltec Aquecedor Solar Ltda EPP	Soltec	ST-800 APH-670	Alta Pressão	800	3,0	0,14	392	40,00	2960	665	Aço Inox	Poliuretano	001175/2016	24/2/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 30BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1231	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007612/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES304 30BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1231	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007612/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES316 30BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1231	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007612/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD304 30BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1231	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007612/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD304 40BP	Baixa Pressão	400	3000,0	0,14	49,03		1541	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007614/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 40BP	Baixa Pressão	400	3000,0	0,14	49,03		1541	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007614/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES304 40BP	Baixa Pressão	400	3000,0	0,14	49,03		1541	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007614/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES316 40BP	Baixa Pressão	400	3000,0	0,14	49,03		1541	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007614/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 50BP	Baixa Pressão	500	3000,0	0,12	49,03		1253	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007616/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES304 40BP	Baixa Pressão	500	3000,0	0,12	49,03		1253	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007616/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD304 50BP	Baixa Pressão	500	3000,0	0,12	49,03		1253	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007616/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES316 50BP	Baixa Pressão	500	3000,0	0,12	49,03		1253	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007616/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 50AP	Alta Pressão	500	3000,0	0,11	392		1901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007617/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD304 50AP	Alta Pressão	500	3000,0	0,11	392		1901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007617/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 60AP	Alta Pressão	600	3000,0	0,11	392		2232	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007620/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD304 60AP	Alta Pressão	600	3000,0	0,11	392		2232	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007620/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT SD316 60BP	Baixa Pressão	600	3000,0	0,12	49,03		1861	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007621/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMEKO	KORT ES304 60BP	Baixa Pressão	600	3000,0	0,12	49,03		1861	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007621/2016	26/12/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 60BP	Baixa Pressão	600	3000,0	0,12	49,03		1861	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007621/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT ES316 60BP	Baixa Pressão	600	3000,0	0,12	49,03		1861	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007621/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT ES304 80BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1800	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007622/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 80AP	Alta Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1800	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007622/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 80AP	Alta Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1800	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007622/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 80BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1800	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007622/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 80BP	Baixa Pressão	300	3000,0	0,13	49,03		1800	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007622/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 100BP	Baixa Pressão	1000	3000,0	0,08	49,03		2200	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007624/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 100BP	Baixa Pressão	1000	3000,0	0,08	49,03		2200	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007624/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT ES304 100BP	Baixa Pressão	1000	3000,0	0,08	49,03		2200	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007624/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 100AP	Alta Pressão	1000	3000,0	0,08	49,03		2200	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007624/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 100AP	Alta Pressão	1000	3000,0	0,08	49,03		2200	800	Aço Inox 304	Poliuretano	007624/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 20AP	Alta Pressão	200	3000,0	0,16	392		911	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007625/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 20AP	Alta Pressão	200	3000,0	0,16	392		911	700	Aço Inox 304	Poliuretano	007625/2016	26/12/2016	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	BP 200 POPULAR DIAM55	Baixa Pressão	200	Não Possui	0,17	49,03		1541	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000605/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 20BP	Baixa Pressão	200	3000w	0,16 KWh	49,03		901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000606/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	BP 200 POPULAR DIAM70	Baixa Pressão	200	N/A	0,16 KWh	49,03		901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000606/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT ES304 20BP	Baixa Pressão	200	3000w	0,16 KWh	49,03		901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000606/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 20BP	Baixa Pressão	200	3000w	0,16 KWh	49,03		901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000606/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT ES316 20BP	Baixa Pressão	200	3000w	0,16 KWh	49,03		901	700	Aço Inox 304	Poliuretano	000606/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 30AP	Alta Pressão	300	3,0	0,14	392	40,00	1213	700	Aço Inox	Poliuretano	000607/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 30AP	Alta Pressão	300	3,0	0,14	392	40,00	1213	700	Aço Inox	Poliuretano	000607/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD304 40AP	Alta Pressão	400	3,0	0,12	392	40,00	1553	700	Aço Inox	Poliuretano	000608/2017	26/1/2017	
KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA	KOMECE	KORT SD316 40AP	Alta Pressão	400	3,0	0,12	392	40,00	1553	700	Aço Inox	Poliuretano	000608/2017	26/1/2017	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 200 L	Alta Pressão	200	4,0	0,19	400	40,80	815	670	Aço Inox	Poliuretano	000172/2016	12/1/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 200 L	Baixa Pressão	200	4,0	0,19	49	5,00	815	670	Aço Inox	Poliuretano	000172/2016	12/1/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BPS 200 L	Baixa Pressão	200	0,0	0,19	49	5,00	815	670	Aço Inox	Poliuretano	000791/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 300 L	Alta Pressão	300	4,0	0,16	400	40,80	1145	670	Aço Inox	Poliuretano	000791/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 300 L	Baixa Pressão	300	4,0	0,16	49	5,00	1145	670	Aço Inox	Poliuretano	000797/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BPS 300 L	Baixa Pressão	300	0,0	0,16	49	5,00	1145	670	Aço Inox	Poliuretano	000797/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 400 L	Alta Pressão	400	4,0	0,15	400	40,80	1490	670	Aço Inox	Poliuretano	000797/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 400 L	Baixa Pressão	400	4,0	0,15	49	5,00	1490	670	Aço Inox	Poliuretano	000800/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 500 L	Alta Pressão	500	4,0	0,14	400	40,80	1831	670	Aço Inox	Poliuretano	000800/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 500 L	Baixa Pressão	500	4,0	0,14	49,0	5,00	1831	670	Aço Inox	Poliuretano	000803/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 600 L	Alta Pressão	600	4,0	0,15	400,0	40,80	2125	670	Aço Inox	Poliuretano	000803/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 600 L	Baixa Pressão	600	4,0	0,15	49,0	5,00	2125	670	Aço Inox	Poliuretano	000804/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 800 L	Alta Pressão	800	5,0	0,13	400,0	40,80	1850	813	Aço Inox	Poliuretano	000804/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 800 L	Baixa Pressão	800	5,0	0,13	49,0	5,00	1850	813	Aço Inox	Poliuretano	000806/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	AP 1000 L	Alta Pressão	1000	5,0	0,12	400,0	40,80	2225	813	Aço Inox	Poliuretano	000806/2016	5/2/2016	
L.A.M. MELONI - AQUECEDORES SOLARES	MONDIALLE	BP 1000 L	Baixa Pressão	1000	5,0	0,12	49,0	5,00	2225	813	Aço Inox	Poliuretano	000806/2016	5/2/2016	
LUCINEI JAEZINSKI ME	LERO FIBRAS	LT 100 R	Baixa Pressão	84	N/A	0,25	50,0	5,00	960	450	Aço Inox	Poliuretano	002431/2017	13/4/2017	
LUCINEI JAEZINSKI ME	LERO FIBRAS	LT 200 R	Baixa Pressão	162	N/A	0,18	50,0	5,00	1770	450	Aço Inox	Poliuretano	002432/2017	13/4/2017	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 200	Alta Pressão	200	3,0	0,2	392,0	40,00	1100	600	Aço Inox	Poliuretano	003618/2016	1/7/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 200	Baixa Pressão	200	3,0	0,2	49,0	5,00	1100	600	Aço Inox	Poliuretano	003618/2016	1/7/2016	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 200 SR	Baixa Pressão	200	3,0	0,2	49,0	5,00	1100	600	Aço Inox	Poliuretano	003618/2016	1/7/2016	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 300	Alta Pressão	300	3,0	0,18	392,0	40,00	1500	600	Aço Inox	Poliuretano	000493/2018	26/1/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 300	Baixa Pressão	300	3,0	0,18	49,0	5,00	1500	600	Aço Inox	Poliuretano	000493/2018	26/1/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 400	Alta Pressão	400	3,0	0,16	392,0	40,00	1930	600	Aço Inox	Poliuretano	000586/2018	31/1/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 400	Baixa Pressão	400	3,0	0,16	49,0	5,00	1930	600	Aço Inox	Poliuretano	000586/2018	31/1/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 500	Alta Pressão	500	3,0	0,18	392,0	40,00	2320	600	Aço Inox	Poliuretano	000865/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 500	Baixa Pressão	500	3,0	0,18	49,0	5,00	2320	600	Aço Inox	Poliuretano	000865/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 600	Alta Pressão	600	3,0	0,11	392,0	40,00	2130	700	Aço Inox	Poliuretano	000866/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 600	Baixa Pressão	600	3,0	0,11	49,0	5,00	2130	700	Aço Inox	Poliuretano	000866/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 800	Alta Pressão	800	3,0	0,1	392,0	40,00	2800	700	Aço Inox	Poliuretano	000870/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 800	Baixa Pressão	800	3,0	0,1	49,0	5,00	2800	700	Aço Inox	Poliuretano	000870/2018	2018-02-19 14:18:27.660	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	AP MASTER CONFORT 1000	Alta Pressão	1000	4,0	0,09	392,0	40,00	2550	820	Aço Inox	Poliuretano	000874/2018	19/2/2018	
MASTERSOL INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDORES SOLAR LTDA. - ME	MASTERSOL	BP MASTER CONFORT 1000	Baixa Pressão	1000	4,0	0,09	49,0	5,00	2550	820	Aço Inox	Poliuretano	000874/2018	19/2/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA MS 150	Alta Pressão	150	0,0	0,23	1000,0	102,00	1055	605	Aço Inox	Poliuretano	002021/2018	17/4/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA DS 200	Alta Pressão	203	0,0	0,13	1000,0	102,00	1330	605	Aço Inox	Poliuretano	000958/2018	23/2/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA DS 300	Alta Pressão	298	0,0	0,18	1000,0	102,00	1840	605	Aço Inox	Poliuretano	002015/2018	17/4/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA DS 430	Alta Pressão	433	0,0	0,14	1000,0	102,00	1630	755	Aço Inox	Poliuretano	002017/2018	17/4/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA DS 550	Alta Pressão	546	0,0	0,13	1000,0	102,00	1980	755	Aço Inox	Poliuretano	002032/2018	17/4/2018	
Mantovani Materiais para Construção Ltda (Thermi Aquecimento)	BERETTA	IDRA DS 1000	Alta Pressão	875	0,0	0,1	1000,0	102,00	2195	1000	Aço Inox	Poliuretano	002016/2018	17/4/2018	
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-200 BP	Baixa Pressão	200	não se aplica	0,18	19,6	2,00	840	704	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004801/2016	8/9/2016	
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-200 BPR	Baixa Pressão	200	3,0	0,18	19,6	2,00	840	704	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004801/2016	8/9/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-400 BP	Baixa Pressão	400	não se aplica	0,13	19,6	2,00	1430	704	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004802/2016	8/9/2016	
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-400 BPR	Baixa Pressão	400	3,0	0,13	19,6	2,00	1430	704	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004802/2016	8/9/2016	
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-600 BP	Baixa Pressão	600	não se aplica	0,12	19,6	2,00	1565	844	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004803/2016	8/9/2016	
METALÚRGICA NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO LTDA-ME	GRAND SOL	GS-600 BPR	Baixa Pressão	600	3,0	0,12	19,6	2,00	1565	844	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004803/2016	8/9/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200L BP - S/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 200L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 200L BP - S/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	EhSol	RT 200L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	3,0	0,17	49,0	5,00	970	600	Aço Inox	Poliuretano	002695/2016	20/5/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200L BP S/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	0,0	0,18	14,7	1,50	920	600	Aço Inox	Poliuretano	001981/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 200L BP S/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	0,0	0,18	14,7	1,50	920	600	Aço Inox	Poliuretano	001981/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 200L BP - S/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	200	0,0	0,18	14,7	1,50	920	600	Aço Inox	Poliuretano	001981/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200 BP - S/ RESISTÊNCIA 5 MCA	Baixa Pressão	200	0,0	0,17	49,0	5,00	920	600	Aço Inox	Poliuretano	000286/2018	16/1/2018	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 200L BP - S/ RESISTÊNCIA 5 MCA	Baixa Pressão	200	0,0	0,17	49,0	5,00	920	600	Aço Inox	Poliuretano	000286/2018	16/1/2018	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 200L BP - S/ RESISTÊNCIA 5 MCA	Baixa Pressão	200	0,0	0,17	49,0	5,00	920	600	Aço Inox	Poliuretano	000286/2018	16/1/2018	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 200 AP - S/ RESISTÊNCIA	Média	200	0,0	0,18	197,0	20,00	1000	600	Aço Inox	Poliuretano	002342/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A ATUAL	RT 200L AP - S/ RESISTENCIA	Média	200	0,0	0,18	197,0	20,00	1000	600	Aço Inox	Poliuretano	002342/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 200L AP - S/ RESISTENCIA	Média	200	0,0	0,18	197,0	20,00	1000	600	Aço Inox	Poliuretano	002342/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 300 AP - C/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,00	1425	600	Aço Inox	Poliuretano	002341/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 300L AP - C/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,00	1425	600	Aço Inox	Poliuretano	002341/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	A Atual	RT 300L AP - S/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,00	1425	600	Aço Inox	Poliuretano	002341/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 300L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,00	1425	600	Aço Inox	Poliuretano	002341/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 300L AP - S/ RESISTENCIA	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,00	1425	600	Aço Inox	Poliuretano	002341/2017	10/4/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 400L AP - C/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,00	1875	600	Aço Inox	Poliuretano	001978/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	EhSol	RT 400L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,00	1875	600	Aço Inox	Poliuretano	001978/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 400L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,00	1875	600	Aço Inox	Poliuretano	001978/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 400L AP - S/ RESISTENCIA	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,00	1875	600	Aço Inox	Poliuretano	001978/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 500L AP - C/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	500	4,0	0,13	392,0	40,00	1360	790	Aço Inox	Poliuretano	006729/2017	20/10/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 500L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	500	4,0	0,13	392,0	40,00	1360	790	Aço Inox	Poliuretano	006729/2017	20/10/2017	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 500L AP - S/ RESISTENCIA	Alta Pressão	500	4,0	0,13	392,0	40,00	1360	790	Aço Inox	Poliuretano	006729/2017	20/10/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 600L AP - C/ RESISTÊNCIA	Alta Pressão	600	4,0	0,12	392,0	40,00	1560	790	Aço Inox	Poliuretano	001980/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	EhSol	RT 600L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	600	4,0	0,12	392,0	40,00	1560	790	Aço Inox	Poliuretano	001980/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 600L AP - C/ RESISTENCIA	Alta Pressão	600	4,0	0,12	392,0	40,00	1560	790	Aço Inox	Poliuretano	001980/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 600L AP - S/ RESISTENCIA	Alta Pressão	600	4,0	0,12	392,0	40,00	1560	790	Aço Inox	Poliuretano	001980/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 800 BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	800	4,0	0,12	49,0	5,00	2130	790	Aço Inox	Poliuretano	006723/2017	20/10/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 800L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	800	4,0	0,12	49,0	5,00	2130	790	Aço Inox	Poliuretano	006723/2017	20/10/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 800L BP - S/ RESISTENCIA	Baixa Pressão	800	4,0	0,12	49,0	5,00	2130	790	Aço Inox	Poliuretano	006723/2017	20/10/2017	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	Pro-Sol	RT 1000L BP - C/ RESISTÊNCIA	Baixa Pressão	1000	4,0	0,09	49,0	5,00	2460	790	Aço Inox	Poliuretano	001979/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 1000L BP - C/ RESISTENCIA	Baixa Pressão	1000	4,0	0,09	49,0	5,00	2460	790	Aço Inox	Poliuretano	001979/2016	8/4/2016	
Pro-Sol Indústria e Comércio de Produtos de Energia Solar Ltda.	PRO-SOL	RT 1000L BP - S/ RESISTENCIA	Baixa Pressão	1000	4,0	0,09	49,0	5,00	2460	790	Aço Inox	Poliuretano	001979/2016	8/4/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-400BP5	Baixa Pressão	400	2,0	0,15	49,0	5,0	1458	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	000321/2016	21/1/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-300BP5	Baixa Pressão	300	2,0	0,16	49,0	5,0	1170	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001156/2016	24/2/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-500AP40	Alta Pressão	500	3,5	0,12	392,0	40,0	1800	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	002498/2016	10/5/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-500BP5	Baixa Pressão	500	3,5	0,12	49,0	5,0	1800	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	002498/2016	10/5/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-600BP5	Baixa Pressão	600	3,5	0,12	49,0	5,0	2100	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	002499/2016	10/5/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RST-600AP40	Alta Pressão	600	3,5	0,12	392,0	40,0	2100	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	002499/2016	10/5/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-200-AP40	Alta Pressão	600	3,5	0,12	392,0	40,0	1190	570	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004867/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-200-BP10	Baixa Pressão	200	2,0	0,19	49,0	5,0	1190	570	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004867/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-300-AP40	Alta Pressão	300	3,0	0,17	392,0	40,0	1720	570	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004869/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-300-BP10	Baixa Pressão	300	3,0	0,17	49,0	5,0	1720	570	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004869/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-400-AP40	Alta Pressão	400	4,0	0,17	392,0	40,0	1455	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004870/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-400-BP10	Baixa Pressão	400	4,0	0,17	49,0	5,0	1455	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004870/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-500-AP40	Alta Pressão	500	5,0	0,17	392,0	40,0	1762	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004871/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-500-BP10	Baixa Pressão	500	5,0	0,17	49,0	5,0	1762	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004871/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-600-AP40	Alta Pressão	600	6,0	0,14	392,0	40,0	2100	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004872/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-600-BP10	Baixa Pressão	600	6,0	0,14	49,0	5,0	2100	690	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004872/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-800-AP40	Alta Pressão	800	6,0	0,11	392,0	40,0	1860	860	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004873/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-800-BP10	Baixa Pressão	800	6,0	0,11	49,0	5,0	1860	860	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004873/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-1000-AP40	Alta Pressão	1000	6,0	0,11	392,0	40,0	2260	860	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004874/2016	12/9/2016	
RINNAI BRASIL TECNOLOGIA DE AQUECIMENTO LTDA	RINNAI	RTH-1000-BP10	Baixa Pressão	1000	6,0	0,11	49,0	5,0	2260	860	Aço Inox	Poliuretano Expandido	004874/2016	12/9/2016	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM200	Baixa Pressão	200	3,0	0,18	50,0	5,0	810	690	INOX	POLIURETANO	002204/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM300	Baixa Pressão	300	3,0	0,14	50,0	5,0	1104	690	INOX	POLIURETANO	002209/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM400	Baixa Pressão	400	3,0	0,14	50,0	5,0	1424	690	INOX	POLIURETANO	002211/2018	30/4/2018	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM500	Baixa Pressão	500	3,0	0,12	50,0	5,0	1824	690	INOX	POLIURETANO	002212/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM500A	Baixa Pressão	500	3,0	0,13	50,0	5,0	1435	790	INOX	POLIURETANO	002215/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM600	Baixa Pressão	600	3,0	0,12	50,0	5,0	2244	690	INOX	POLIURETANO	002217/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM600A	Baixa Pressão	600	3,0	0,13	50,0	5,0	1705	790	INOX	POLIURETANO	002219/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM800	Baixa Pressão	800	5,0	0,12	50,0	5,0	2844	690	INOX	POLIURETANO	002220/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM800A	Baixa Pressão	800	5,0	0,13	50,0	5,0	2070	790	INOX	POLIURETANO	002225/2018	30/4/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM1000	Baixa Pressão	1000	5,0	0,12	50,0	5,0	3464	690	INOX	POLIURETANO	002430/2018	8/5/2018	
SOLAR MINAS LTDA	SOLAR MINAS	SM1000A	Baixa Pressão	1000	5,0	0,12	50,0	5,0	2675	790	INOX	POLIURETANO	002226/2018	30/4/2018	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 200 APF	Alta Pressão	200	2,0	0,19	392,0	40,0	1455	530	Aço Inox	Poliuretano Expandido	000982/2016	17/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 200 BPF	Baixa Pressão	200	2,0	0,19	49,0	5,0	1455	530	Aço Inox	Poliuretano Expandido	000982/2016	17/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 300 APF	Alta Pressão	300	2,0	0,16	392,0	40,0	1320	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001182/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 300 BPF	Baixa Pressão	300	2,0	0,16	49,0	5,0	1320	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001182/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 400 APF	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,0	1705	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001183/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 400 BPF	Baixa Pressão	400	3,0	0,14	49,0	5,0	1705	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001183/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 500 APF	Alta Pressão	500	3,0	0,13	392,0	40,0	1560	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001184/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 500 BPF	Baixa Pressão	500	3,0	0,13	49,0	5,0	1560	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001184/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 600 APF	Alta Pressão	600	3,0	0,13	392,0	40,0	1855	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001185/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 600 BPF	Baixa Pressão	600	3,0	0,13	49,0	5,0	1855	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001185/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 800 APF	Alta Pressão	800	4,0	0,10	392,0	40,0	1915	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001186/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 800 BPF	Baixa Pressão	800	4,0	0,10	49,0	5,0	1915	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001186/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 1000 APF	Alta Pressão	1000	4,0	0,10	392,0	40,0	2420	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001187/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	MEU SOL α 1000 BPF	Baixa Pressão	1000	4,0	0,10	49,0	5,0	2420	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001187/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 200 BPF	Baixa Pressão	200	2,0	0,18	49,0	5,0	1555	530	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001253/2016	2/3/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 300 BPF	Baixa Pressão	300	2,0	0,15	49,0	5,0	1420	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001188/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 400 BPF	Baixa Pressão	400	3,0	0,14	49,0	5,0	1805	650	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001189/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 500 BPF	Baixa Pressão	500	3,0	0,12	49,0	5,0	1660	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001190/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 600 BPF	Baixa Pressão	600	3,0	0,11	49,0	5,0	1955	750	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001191/2016	26/2/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 800 BPF	Baixa Pressão	800	4,0	0,09	49,0	5,0	2015	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001192/2016	26/2/2016	
SOLIS INDUSTRIA E COMERCIO DE AQUECEDOR SOLAR LTDA - EPP	SOLIS	TROPICOS α 1000 BPF	Baixa Pressão	1000	4,0	0,10	49,0	5,0	2520	840	Aço Inox	Poliuretano Expandido	001193/2016	26/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-200 BPH-670	Baixa Pressão	200	não se aplica	0,18	49,0	5,0	825	665	Aço Inox	Poliuretano	001180/2016	25/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-500 BPH-670	Baixa Pressão	500	3,0	0,16	49,0	5,0	1872	665	Aço Inox	Poliuretano	001164/2016	24/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-500 APH-670	Alta Pressão	500	3,0	0,16	393,0	40,0	1872	665	Aço Inox	Poliuretano	001164/2016	24/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-800 BPH-670	Baixa Pressão	800	3,0	0,14	49,0	5,0	2960	665	Aço Inox	Poliuretano	001175/2016	24/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-800 APH-670	Alta Pressão	800	3,0	0,14	393,0	40,1	2960	665	Aço Inox	Poliuretano	001175/2016	24/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-200 BPH-450	Baixa Pressão	200	não se aplica	0,2	49,0	5,0	1790	450	Aço Inox	Poliuretano	001165/2016	24/2/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-400 BPH-670	Baixa Pressão	400	3,0	0,17	49,0	5,0	1578	665	Aço Inox	Poliuretano	002138/2016	25/4/2016	
SOLTEC AQUECEDORES INDUSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	Soltec	ST-400 APH-670	Alta Pressão	400	3,0	0,17	393,0	40,0	1578	665	Aço Inox	Poliuretano	002138/2016	25/4/2016	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	200-AP	Alta Pressão	200	3,0	0,17	392,0	40,0	910	630	INOX	POLIURETANO	004744/2017	4/8/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	300-AP	Alta Pressão	300	3,0	0,17	399,0	40,0	1220	630	INOX	POLIURETANO	006730/2017	20/10/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	400-AP	Alta Pressão	400	3,0	0,14	392,0	40,0	1700	630	INOX	POLIURETANO	004741/2017	3/8/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	500-AP	Alta Pressão	500	3,0	0,14	392,0	40,0	2070	630	INOX	POLIURETANO	004743/2017	4/8/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	600-AP	Alta Pressão	600	3,0	0,13	392,0	40,0	2450	630	INOX	POLIURETANO	004742/2017	3/8/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	1000-AP	Alta Pressão	1000	4,0	0,13	392,0	40,0	2320	820	INOX	POLIURETANO	006731/2017	20/10/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	600-BP	Baixa Pressão	600	3,0	0,15	39,0	4,0	2370	630	INOX	POLIURETANO	002519/2017	18/4/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	BP-800	Baixa Pressão	800	4,0	0,13	39,0	4,0	1850	820	INOX	POLIURETANO	002520/2017	18/4/2017	
TEMPERSOL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE AQUECEDORES LTDA EPP	TEMPERSOL	1000-BP	Baixa Pressão	1000	4,0	0,13	39,0	4,0	2300	820	INOX	POLIURETANO	002513/2017	18/4/2017	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 20 D - A.P.	Alta Pressão	200	3,0	0,21	400,0	40,8	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 20 D	Baixa Pressão	200	3,0	0,21	50,0	5,1	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 20 D - A.P.	Alta Pressão	200	3,0	0,21	400,0	40,8	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 20 D	Baixa Pressão	200	3,0	0,21	50,0	5,1	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 20 D A.P.	Alta Pressão	200	3,0	0,21	400,0	40,8	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 20 D	Baixa Pressão	200	3,0	0,21	50,0	5,1	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 20 D A.P.	Alta Pressão	200	3,0	0,21	400,0	40,8	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 20 D	Baixa Pressão	200	3,0	0,21	50,0	5,1	1340	510	Aço Inox	Poliuretano	005934/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 30 D	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	50,0	5,1	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 30 D	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	50,0	5,1	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 30 D A.P.	Alta Pressão	300	3,0	0,16	400,0	40,8	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 30 D	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	50,0	5,1	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 30 D A.P.	Alta Pressão	300	3,0	0,16	400,0	40,8	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 30 D A.P.	Alta Pressão	300	3,0	0,16	400,0	40,8	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 30 D	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	50,0	5,1	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 30 D A.P.	Alta Pressão	300	3,0	0,16	400,0	40,8	1110	680	Aço Inox	Poliuretano	005932/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 40 D	Baixa Pressão	400	3,0	0,16	50,0	5,1	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 40 D A.P.	Alta Pressão	400	3,0	0,16	400,0	40,8	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 40 D	Baixa Pressão	400	3,0	0,16	50,0	5,1	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 40 D A.P.	Alta Pressão	400	3,0	0,16	400,0	40,8	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 40 D	Baixa Pressão	400	3,0	0,16	50,0	5,1	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 40 D	Baixa Pressão	400	3,0	0,16	50,0	5,1	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 40 D A.P.	Alta Pressão	400	3,0	0,16	400,0	40,8	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 40 D A.P.	Alta Pressão	400	3,0	0,16	400,0	40,8	1440	680	Aço Inox	Poliuretano	005935/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 50 D	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	50,0	5,1	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 50 D A.P.	Alta Pressão	500	3,0	0,14	400,0	40,8	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 50 D	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	50,0	5,1	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 50 D A.P.	Alta Pressão	500	3,0	0,14	400,0	40,8	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 50 D	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	50,0	5,1	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 50 D A.P.	Alta Pressão	500	3,0	0,14	400,0	40,8	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 50 D	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	50,0	5,1	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 50 D A.P.	Alta Pressão	500	3,0	0,14	400,0	40,8	1820	680	Aço Inox	Poliuretano	005936/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 60 D	Baixa Pressão	600	3,0	0,14	50,0	5,1	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 60 D A.P.	Alta Pressão	600	3,0	0,14	400,0	40,8	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 60 D	Baixa Pressão	600	3,0	0,14	50,0	5,1	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	BROILO	SOLAR MAX RT - 60 D A.P.	Alta Pressão	600	3,0	0,14	400,0	40,8	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Especifica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamento		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 60 D	Baixa Pressão	600	3,0	0,14	50,0	5,1	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 60 D A.P	Alta Pressão	600	3,0	0,14	400,0	40,8	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 60 D	Baixa Pressão	600	3,0	0,14	50,0	5,1	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 60 D A.P	Alta Pressão	600	3,0	0,14	400,0	40,8	2100	680	Aço Inox	Poliuretano	005937/2016	13/10/2016	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	ASTRAL	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	ASTRAL	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	BROILO	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	BROILO	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	HIDRASOL	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	HIDRASOL	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	KALAHARI	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	LABORATÓRIO DO SOL	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	REAFRIO	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	SOLATIVO	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	SOLARA	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	SOLARA	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	LABORATÓRIO DO SOL	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	REAFRIO	SOLAR MAX RT - 80 D A.P	Alta Pressão	800	5,0	0,16	400,0	40,8	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
TERMOMAX AQUECEDOR SOLAR LTDA EPP	TERMOMAX	SOLAR MAX RT - 80 D	Baixa Pressão	800	5,0	0,16	50,0	5,1	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	002011/2018	17/4/2018	
Tuma Industrial Ltda	Solarem	ATMC-200	Baixa Pressão	200	0,0	0,19	9,8	1,0	1260	520	Aço Inox	Poliuretano	004736/2017	3/8/2017	
Tuma Industrial Ltda	Solarem	AT-300AQ	Baixa Pressão	300	2,5	0,16	39,2	4,0	1214	705	Aço Inox	Poliuretano	004737/2017	3/8/2017	
Tuma Industrial Ltda	Solarem	AT-300AP	Alta Pressão	300	2,5	0,16	392,0	40,0	1214	705	Aço Inox	Poliuretano	004737/2017	3/8/2017	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	200-NORMAL-BP-D50	Baixa Pressão	200	3,0	0,25	49,0	5,0	1320	510	Aço Inox	Poliuretano	000178/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	200-NORMAL-AP-D68	Alta Pressão	200	3,0	0,19	392,0	40,0	780	680	Aço Inox	Poliuretano	000179/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	400-NORMAL-BP-D68	Baixa Pressão	400	3,0	0,17	49,0	5,0	1430	680	Aço Inox	Poliuretano	000180/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	400-NORMAL-AP-D68	Alta Pressão	400	3,0	0,15	392,0	40,0	1430	680	Aço Inox	Poliuretano	000181/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	600-NORMAL-AP-D68	Alta Pressão	600	3,0	0,15	392,0	40,0	2080	680	Aço Inox	Poliuretano	000182/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	800-NORMAL-BP-D84	Baixa Pressão	800	5,0	0,13	49,0	5,0	1720	840	Aço Inox	Poliuretano	000183/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	800-NORMAL-AP-D68	Alta Pressão	800	5,0	0,16	392,0	40,0	2700	680	Aço Inox	Poliuretano	000184/2016	13/1/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	600-NORMAL-BP-D68	Baixa Pressão	600	3,0	0,16	49,0	5,0	2080	680	Aço Inox	Poliuretano	001985/2016	8/4/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	500-NORMAL-BP-D68	Baixa Pressão	500	3,0	0,16	49,0	5,0	1755	680	Aço Inox	Poliuretano	001987/2016	8/4/2016	

Empresa	Marca	Modelo	Opções de seleção: AP / BP	Volume (litros)	Potência da Resistência (kW)	Perda Específica de Energia Mensal (Kwh/mês/l)	Pressão de Funcionamneto		Dimensões Externas (mm)		Material do Corpo Interno	Material do Isolamento Térmico	Número do Registro de Objeto	Data de concessão	Data de cancelamento
							kPa	(mca)	Comprimento	Diâmetro					
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	500-NORMAL-AP-D68	Alta Pressão	500	3,0	0,16	392,0	40,0	1755	680	Aço Inox	Poliuretano	001986/2016	8/4/2016	
UNISOL AQUECEDORES SOLARES LTDA EPP	Unisol	300-NORMAL-BP-D68	Baixa Pressão	300	3,0	0,2	49,4	5	1130	680	Aço Inox	Poliuretano	007671/2016	29/12/2016	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-200 Desnível	Baixa Pressão	200	3,0	0,22	29,4	3,0	1400	500	Aço Inox	Poliuretano	002713/2017	28/4/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-300 Desnível	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	29,4	3,0	1210	640	Aço Inox	Poliuretano	002873/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-300AP Desnível	Baixa Pressão	300	3,0	0,16	29,4	3,0	1210	640	Aço Inox	Poliuretano	002873/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-400 Desnível	Baixa Pressão	400	3,0	0,15	29,4	3,0	1550	640	Aço Inox	Poliuretano	002712/2017	28/4/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-400 AP Desnível	Alta Pressão	400	3,0	0,15	294,2	30,0	1550	640	Aço Inox	Poliuretano	002712/2017	28/4/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-500 Desnível	Baixa Pressão	500	3,0	0,14	29,4	3,0	1920	640	Aço Inox	Poliuretano	002874/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-500AP Desnível	Alta Pressão	500	3,0	0,14	294,2	30,0	1920	640	Aço Inox	Poliuretano	002874/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-600 Desnível	Baixa Pressão	600	3,0	0,13	29,4	3,0	2270	640	Aço Inox	Poliuretano	002875/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-600AP Desnível	Alta Pressão	600	3,0	0,13	294,2	30,0	2270	640	Aço Inox	Poliuretano	002875/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-800 Desnível	Baixa Pressão	800	3,0	0,13	29,4	3,0	2930	640	Aço Inox	Poliuretano	002876/2017	5/5/2017	
VIASOL IND. E COM. DE AQUECEDORES SOLAR LTDA-EPP	VIASOL	VS-800AP Desnível	Alta Pressão	800	3,0	0,13	294,2	30,0	2930	640	Aço Inox	Poliuretano	002876/2017	5/5/2017	