

# AKPP2

Coletor Solar - Placa Plana 2,00 x 1,00

aquakent

## Desempenho:

Classificação INMETRO

**B**

Eficiência Energética Média: 58,7%

Pressão de Funcionamento: 600Kpa | 60 m.c.a

Produção Mensal de Energia: 79,6 (kWh/mês.m<sup>2</sup>)

Tipo de Circulação: Indireta / Loop Aberto

Sistema de Aquecimento: Termossifão (Passivo)

Tipo de Conexão: Plug Direto

## Especificações Técnicas:

Tipo	Painel solar de cromo preto
Dimensões (CxAxL)	2000 x 1000 x 80 mm
Material Moldura	Liga de alumínio
Superfície de Absorção	Revestimento cromado preto
Área Externa	2,00 m <sup>2</sup>
Área Transparente	1,88 m <sup>2</sup>
Peso Bruto Total	28 kg
Tipo de Vedação	EPDM
Placa Traseira	Chapa de aço galvanizado 0,40 mm
Material Cobertura	Vidro temperado 3,2mm
Isolamento	Fibra de Vidro
Conexões	Ø 22mm
Tubo Superior	Cobre 22 x 0,6 mm (02 unidades)
Aletas	Cobre 8 x 0,5 mm (06 unidades)
Tipo de Solda	Solda por ultrassom



aquakent

Aquakent Industria e Comércio Ltda.  
R. Anhanguera, 479 - Jd. Piratininga - Osasco/SP

 (11) 5186-2200



www.aquakent.com.br