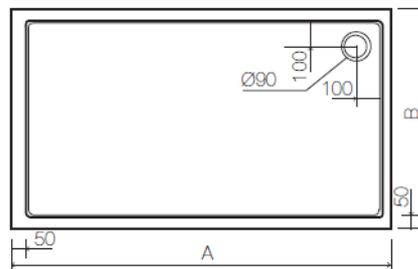
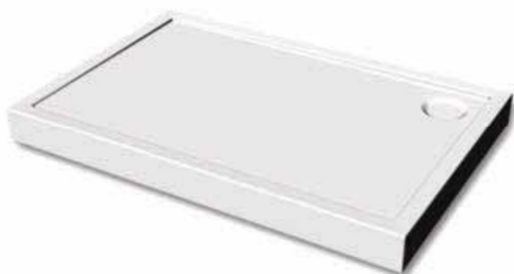


# Ficha Técnica

Base de Duche Flat Retangular



(medidas em milímetros)

## Identificação do Produto

<b>OB2000000271</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1000X700-100
<b>OB2000000202</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 100X800-100
<b>OB2000000272</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1000X900-100
<b>OB2000000203</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1200X700-100
<b>OB2000000204</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1200X800-100
<b>OB2000000273</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1200X900-100
<b>OB2000000274</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1400X700-100
<b>OB2000000205</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 140X80-100
<b>OB2000000275</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1400X900-100
<b>OB2000000206</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1600X700-100
<b>OB2000000207</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1700x700-100
<b>OB2000000208</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR 1700x800-100
<b>OB2000000209</b>	BASE DE DUCHE FLAT RETANGULAR1800x800-100

## Definição e Aplicação

- Base de Duche em chapa acrílica termomoldada para espaço de duche.

As medidas apresentadas são em milímetros

# Ficha Técnica

Base de Duche Flat Retangular



## Características Técnicas

- Composição da Base de Duche (por ordem de camadas):
  - Chapa acrílica (coberta com uma membrana de plástico);
  - Reforço (fibra de vidro e resina de poliéster);
  - Aglomerado, como camada central;
  - Novamente reforço (fibra de vidro e resina de poliéster);
  - Chapa acrílica (coberta com uma membrana de plástico).

## Características do Produto

### **Acessórios**

- Válvula sifonada de 90 mm (vendida à parte)

### **Cor**

- Branco

## Garantias

Garantia de 2 (dois) anos que coincide com a data da aquisição. A garantia é válida se instalado corretamente.

## Observações de Instalação

- É necessário comprar a válvula de descarga;
- A instalação da base de duche deve ser feita com a superfície devidamente limpa e seca;

## Observações de Manutenção

- Recomenda-se, na limpeza da base de duche, a utilização de um pano macio, água e sabão natural.

As medidas apresentadas são em milímetros