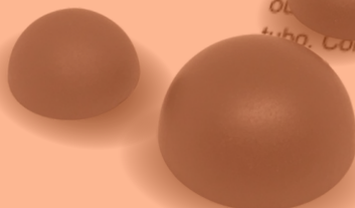
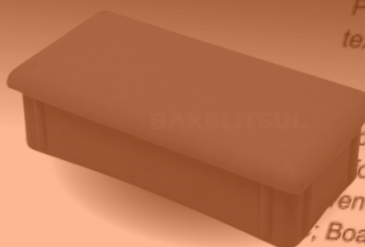
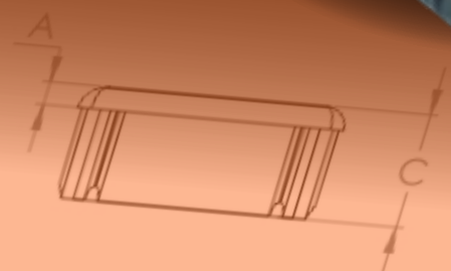


PT

PONTEIRAS



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999



CATÁLOGO DE PRODUTOS  
**PONTEIRAS**

ACABAMENTO

Ponteira para tubo injeção. Material: Polipropileno plástico polipropileno texturizado em pre

MATÉRIA-PRIMA

Polipropileno ou polietileno de alta densidade. Forma molecular de cadeia longa. Características: Alta resistência mecânica; Boa estabilidade térmica; Boa estabilidade química; Boa estabilidade UV.

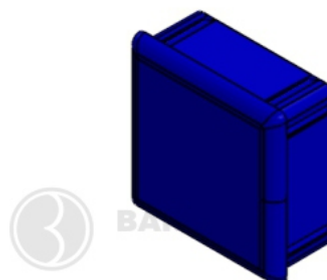
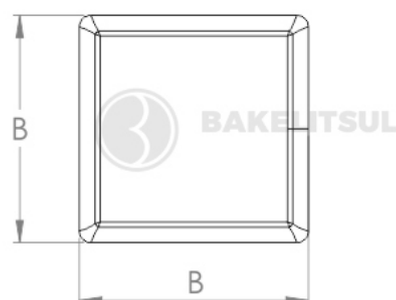
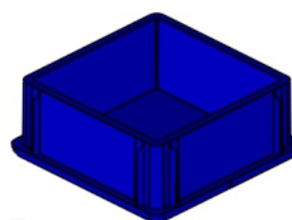
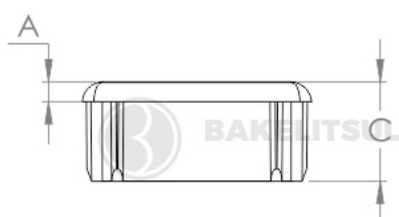
USO

Utilizar para o acabamento de tubos quadrados. Evitar infiltração de líquidos nas extremidades de tubos. Evitar o uso em ambientes corrosivos. Cores disponíveis estão na tabela.

[BAKELITSUL.COM.BR](http://BAKELITSUL.COM.BR)

PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10655	3,5	16x16	11	Tubo parede 0,9mm a 1,5mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

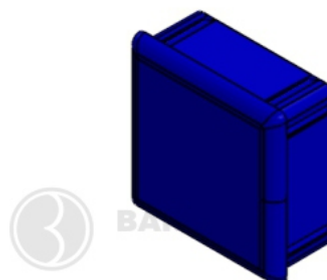
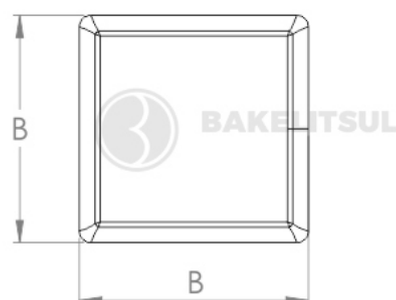
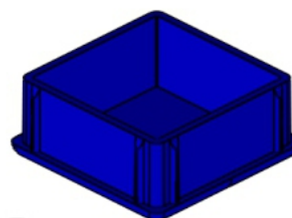
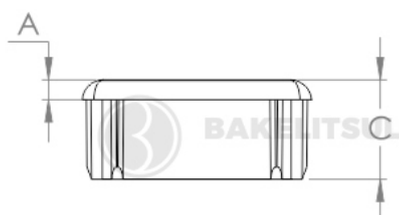
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

# PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10656	3.5	20x20	17	Tubo parede 0.9mm a 1.5mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

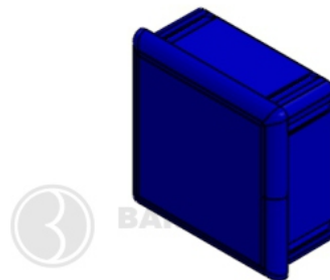
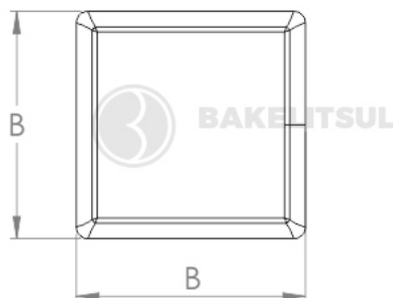
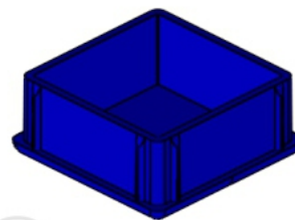
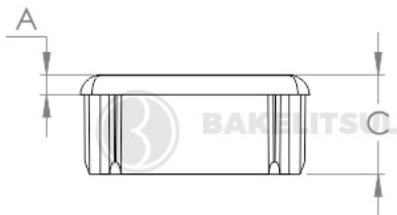
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10657	3,5	25x25	17	Tubo parede 0,9mm a 1,5mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

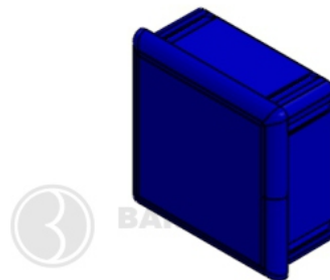
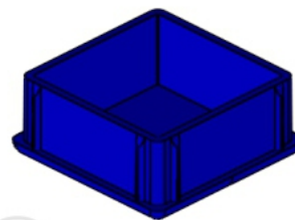
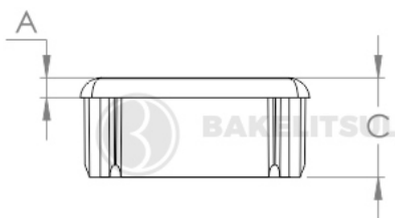
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

# PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10658	3,5	30x30	17	Tubo parede 0,9mm a 1,5mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

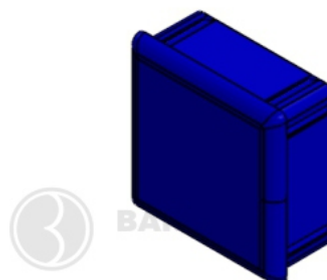
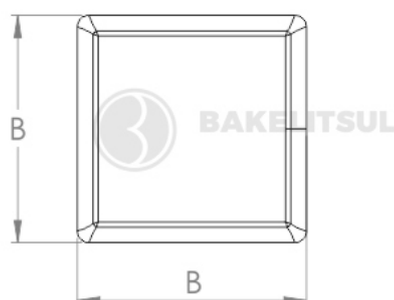
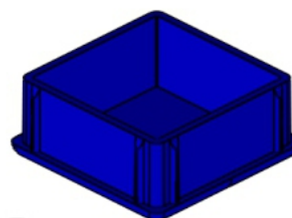
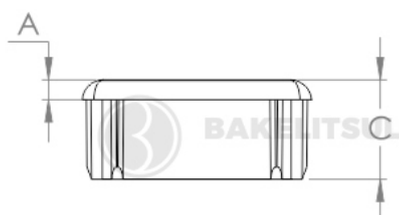
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10659	3.5	40x40	17	Tubo parede 1,2mm a 1,9mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

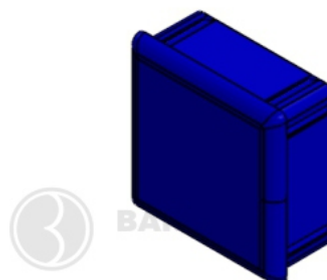
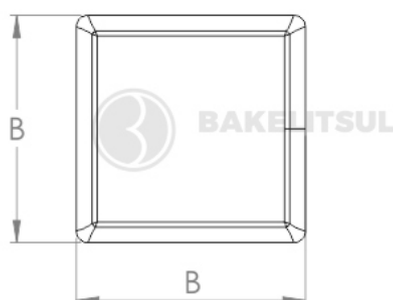
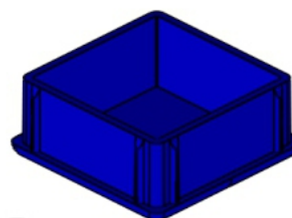
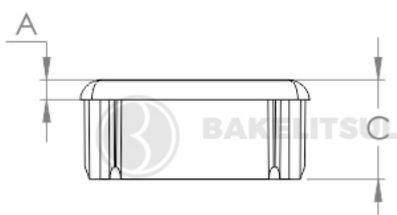
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10660	3,5	50x50	18	Tubo parede 1,0mm a 1,8mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

BakelitSul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

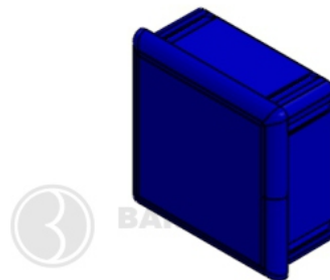
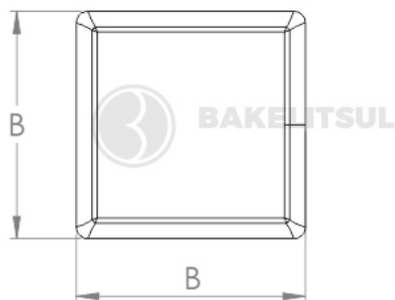
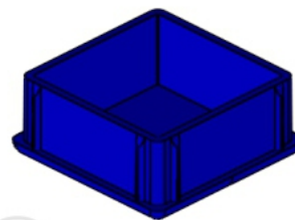
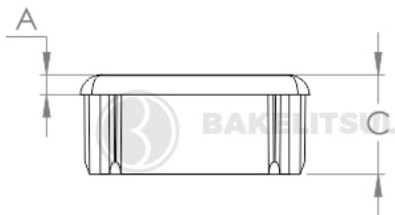
Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-A- PONTEIRA AZUL PARA ACABAMENTO DE TUBOS QUADRADOS



Código	A	B	C	R
10661	3,5	60x60	17	Tubo parede 1,0mm a 1,8mm - AZUL



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

*medidas em mm ou polegadas (\*)*

PONTEIRAS E ACABAMENTOS BAKELITSUL

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

# PT-A-AZUL

## ACABAMENTO

Injetado em tecnopolimer(\*) reforçado com 30% de fibra de vidro acabamento texturizado na cor azul.

## FIXAÇÃO

Fixação através de encaixe.

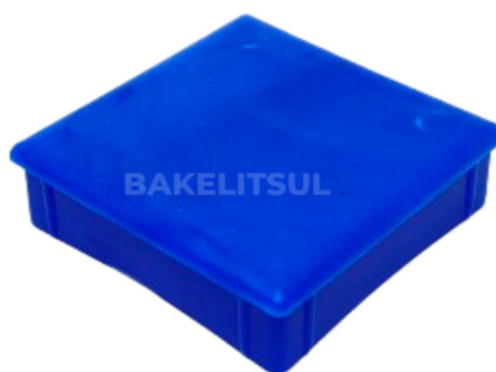
## MATÉRIA-PRIMA

(\*)Tecnopolimer é uma resina plástica injetada sob pressão. A sua forma molecular é  $(C_3H_6)_x$ . Principais propriedades: Elevada resistência química e a solventes; Alta resistência à fratura por flexão ou fadiga; Boa resistência ao impacto acima de 15 °C; Boa estabilidade térmica.

## USO

Utilizado no acabamento de tubos quadrados. Evita infiltração de sujeira, insetos, umidade e outros nas extremidades de tubos. A medida "B" da tabela corresponde às dimensões externas do tubo. Cores disponíveis estão na tabela.

**ATENÇÃO: AS FOTOS DOS PRODUTOS PODEM NÃO REFLETIR A REALIDADE DAS CORES, DEVIDO AS DIFERENTES TECNOLOGIAS DE MONITORES/TELAS.**



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999