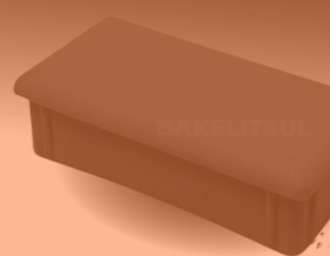
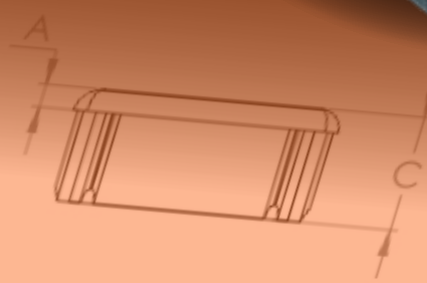


**PT**

**PONTEIRAS**



**BAKELITSUL**  
**DESDE 1999**



**ACABAMENTO**

Ponteira para tubo integrado com acabamento texturizado em preto ou branco. Faz parte do sistema de tubos e componentes de polipropileno plástico polipropileno.

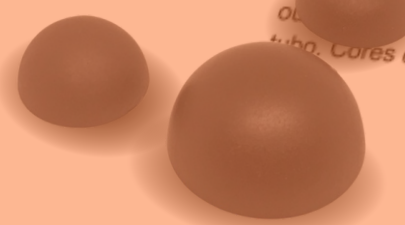
**MATERIA-PRIMA**

Polipropileno ou polipropileno de alta densidade. Forma molecular de polímero de alta resistência e durabilidade; Alta resistência à temperatura; Boa estabilidade dimensional.

**USO**

Utilizar para fechamento de extremidades de tubos quadrados. Evita infiltração de líquidos e gases. Medida "H" da ponteira corresponde ao diâmetro do tubo. Cores disponíveis estão na tabela.

**BAKELITSUL.COM.BR**

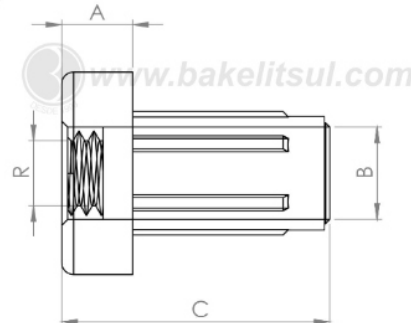
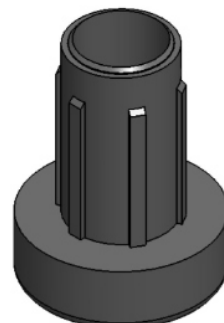
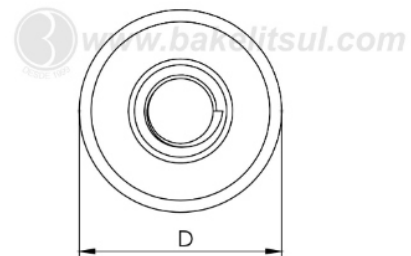


**CATÁLOGO DE PRODUTOS**  
**PONTEIRAS**

**PT****PONTEIRAS****PT-E1C**

PONTEIRA PARA TUBOS

## **172-PT-R2- BUCHA COM ROSCA INTERNA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS**

 www.bakelitsul.com DESDE 1999**BAKELITSUL**

acessórios industriais

Todos os direitos reservados. ©

All rights reserved

Código	A	C
01103	11,8	23

**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

PRODUTOS / PONTEIRA PARA TUBOS /

172-PT-R2- BUCHA COM ROSCA INTERNA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS

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.

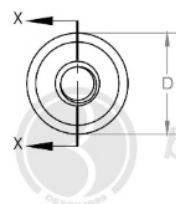
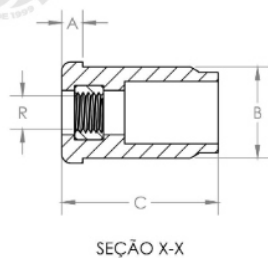
**BAKELITSUL.COM.BR**

## PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



Exemplo de montagem  
Assembly example  
Ejemplo de montaje



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



01103



11770



11771



11772



11773

Código	A	B	C	D	R	S
11770	4	17,5	30	19	1/4"	P/ tubo 3/4" parede 1mm a 2mm



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

PRODUTOS / PONTEIRA PARA TUBOS /  
PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS

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.

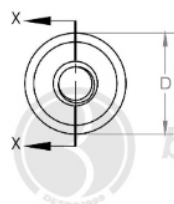
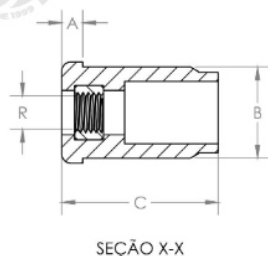
[BAKELITSUL.COM.BR](http://BAKELITSUL.COM.BR)

## PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



Exemplo de montagem  
Assembly example  
Ejemplo de montaje



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



01103



11770



11771



11772



11773

Código	A	B	C	D	R	S
11771	4	20,4	30	22,5	5/16"	P/ tubo 7/8" parede 1mm a 2,3mm



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

PRODUTOS / PONTEIRA PARA TUBOS /

PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS

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.

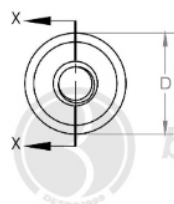
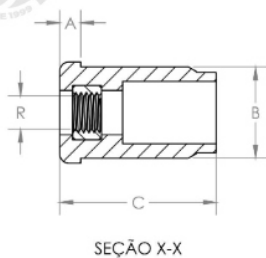
**BAKELITSUL.COM.BR**

## PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



Exemplo de montagem  
Assembly example  
Ejemplo de montaje



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



01103



11770



11771



11772



11773

Código	A	B	C	D	R	S
11772	4	24	30	26	3/8"	P/ tubo 1" parede 1,2mm a 1,9mm



**BAKELITSUL**  
DESENDE 1999

PRODUTOS / PONTEIRA PARA TUBOS /  
PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS

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.

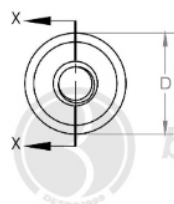
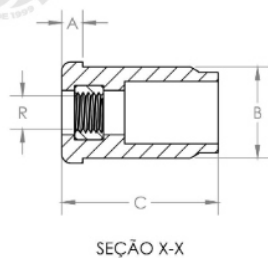
**BAKELITSUL.COM.BR**

## PONTEIRA PARA TUBOS

## PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



Exemplo de montagem  
Assembly example  
Ejemplo de montaje



[bakelitsul.com.br](http://bakelitsul.com.br)



01103



11770



11771



11772



11773

Código	A	B	C	D	R	S
11773	4,5	28,8	29	32	3/8"	P/ tubo 1 1/4" parede 1,2mm a 1,5mm



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

PRODUTOS / PONTEIRA PARA TUBOS /  
PT-E1C - PONTEIRA COM BASE REDONDA ROSCA METÁLICA PARA TUBOS REDONDOS

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.

**BAKELITSUL.COM.BR**

**ACABAMENTO**

Injetado em tecnopolímero(\*) reforçado com 30% de fibra de vidro acabamento texturizado preto. Rosca interna em aço carbono (RAC)

**FIXAÇÃO**

Fixação através de encaixe.

**MATÉRIA-PRIMA**

(\*)Tecnopolímero é uma resina plástica injetada sob pressão. A sua forma molecular é (C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>)<sub>x</sub>.

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.

-----Aço Baixo Carbono (RAC)

Rosca UNC: ASME B 1.1 - 2A

**USO**

Utilizado em tubos redondos onde serão fixados pés niveladores ou rodízios, ou outro tipo de haste roscada.



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999