

**RD****RODAS E  
RODÍZIOS****BAKELITSUL  
DESDE 1999**

Trava modelo 1  
Brake type 1  
Freno modelo 1



Trava modelo 3  
Brake type 3  
Freno modelo 3



## CATÁLOGO DE PRODUTOS **RODAS E RODÍZIOS**

Código  
IndustrialCódigo  
Comercial

A

B

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

Q

R

S

T

U

V

W

X

Y

Z

Trava modelo 2  
Brake type 2  
Freno modelo 2

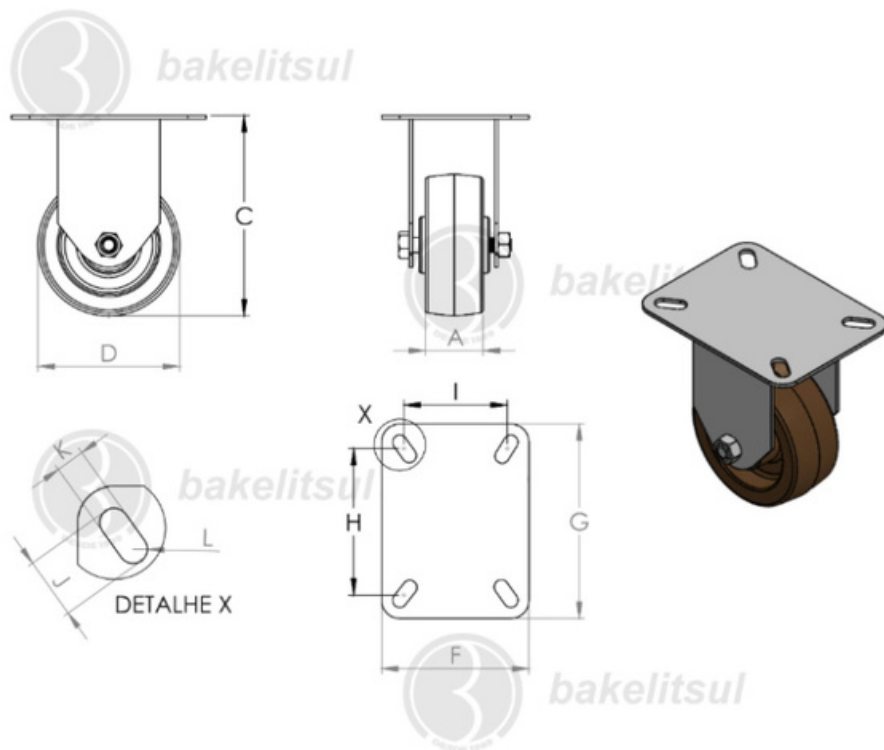
Trava modelo 2  
Brake type 2  
Freno modelo 2**BAKELITSUL.COM.BR**Tolerância DIN 7168  
GRAU DE  
PRECISÃO

&gt; 0 &gt; 8 &gt; 30 &gt; 120 &gt; 320

a a a a a

\*Medida S refere-se a RODA.

## RD036.1- RODÍZIO FIXO RODA ALTAS TEMPERATURAS 100 A 200 KGF



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	L	S	CAPAC. CARGA
12668	32	103	3"	80	105	80	56	15	8	R4	RD 312	100 Kg

Código interno para montagem do item  
A nota fiscal de venda será emitida com SUPORTE código 02791 e RODA código 02226



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (")

RODAS E RODÍZIOS BAKELITSUL

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

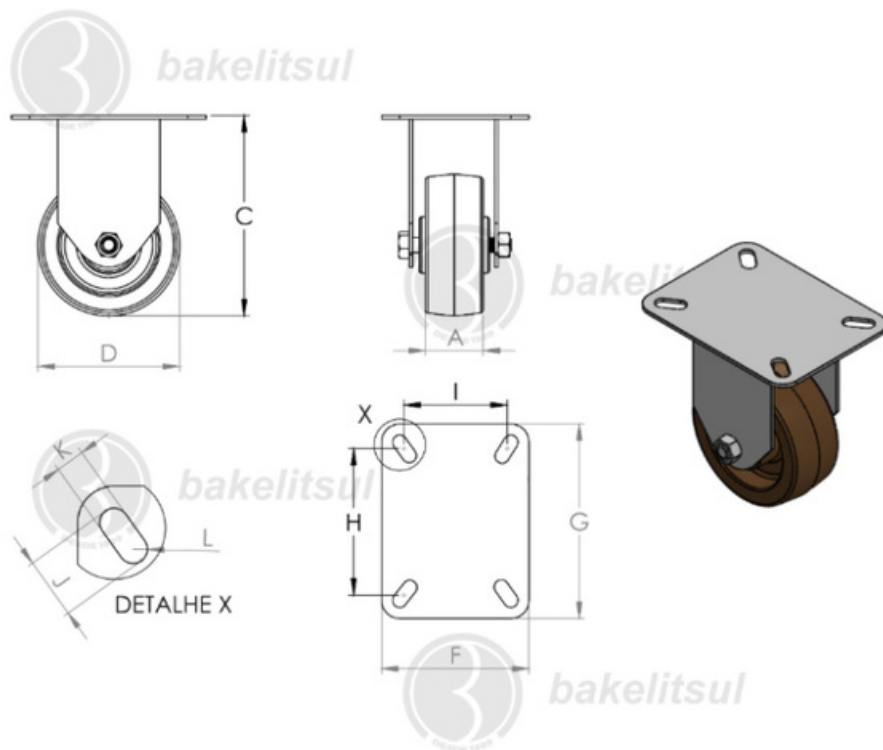
Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

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.

## RD036.1- RODÍZIO FIXO RODA ALTAS TEMPERATURAS 100 A 200 KGF



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	L	S	CAPAC. CARGA
12669	41	127	4"	100	130	90	70	18	10	R5	RD 414	125 Kg

Código interno para montagem do item  
A nota fiscal de venda será emitida com SUPORTE código 02792 e RODA código 02227



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (")

RODAS E RODÍZIOS BAKELITSUL

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

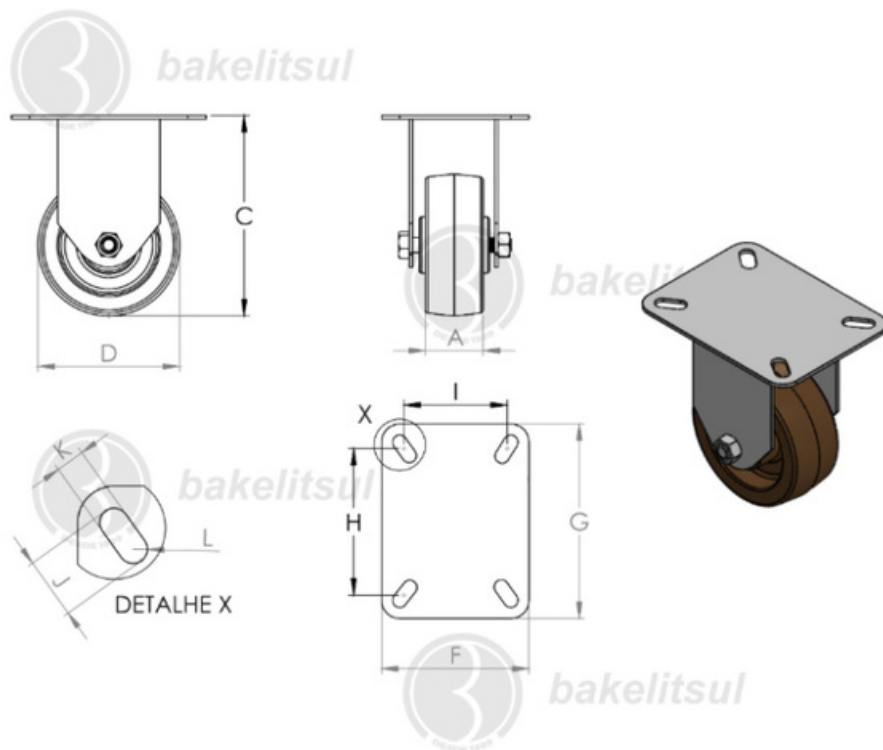
Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

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.

## RD036.1- RODÍZIO FIXO RODA ALTAS TEMPERATURAS 100 A 200 KGF



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	L	S	CAPAC. CARGA
12670	40	157	5°	100	130	90	70	18	10	R5	RD 514	150 Kg

Código interno para montagem do item  
A nota fiscal de venda será emitida com SUPORTE código 02793 e RODA código 08958



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (")

RODAS E RODÍZIOS BAKELITSUL

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

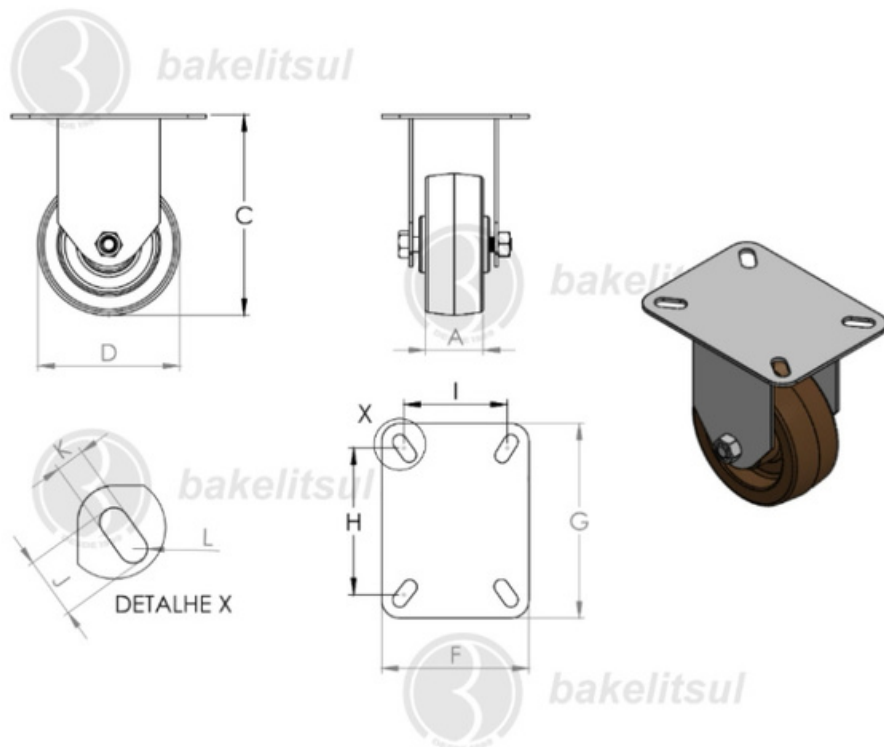
Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

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.

## RD036.1- RODÍZIO FIXO RODA ALTAS TEMPERATURAS 100 A 200 KGF



Código	A	C	D	F	G	H	I	J	K	L	S	CAPAC. CARGA
12671	38	179	6"	100	130	90	70	18	10	R5	RD 614	200 Kg

Código interno para montagem do item  
A nota fiscal de venda será emitida com SUPORTE código 02794 e RODA código 04571



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (")

RODAS E RODÍZIOS 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.

## RD-CE-FPLL

## ACABAMENTO

Suporte fabricado em chapa de aço carbono(\*) estampado, acabamento zinado. Eixo da roda em aço carbono zinado parafusado. Roda fabricada em laminado fenólico(\*\*) acabamento marrom.

## FIXAÇÃO

Fixação através de parafusos (não fornecidos).

## MATÉRIA-PRIMA

(\*)Aço baixo carbono Norma de equivalência W Nr 1.0715

(\*\*)Fabricadas com composto obtido da combinação de fibras de algodão maceradas impregnadas com resina fenólica, moldado sob alta pressão e temperatura. Possuem excelentes propriedades mecânicas, são leves e resistentes, não deformam com carga estática, e rodam com facilidade. Podem ser utilizadas em uma larga faixa de temperaturas. São resistentes a óleos, graxas e ácidos suaves em baixas concentrações.

## USO

Carrinhos industriais, decoração, móveis, dispositivos, equipamentos hospitalares, logística, máquinas, etc., movidos por tração manual.

\*\*\*\*Temperatura de trabalho: -30°C +120°C

\*\*\*\*Dureza da roda: 103 Rockwell M

\*\*\*\*Indicado para piso: concreto liso / madeira / metálico / cerâmico

\*\*\*\*Tração: Manual ou mecânica

\*\*\*\*Velocidade de trabalho: max. 10km/h

Legenda "S" desenho técnico = número guia para montagem roda com suporte. Ex.: roda 312 é utilizada com suporte 312

Os rodízios da linha CE são fornecidos sem montagem. Para cada rodízio comprado você receberá 1 suporte e 1 roda. Desta mesma maneira será emitida a nota fiscal contendo o código do suporte e o código da roda. O valor unitário informado neste site representa a soma dos valores de 1 suporte + 1 roda.



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999