

RD**RODAS E
RODÍZIOS****BAKELITSUL
DESDE 1999****CATÁLOGO DE PRODUTOS
RODAS E RODÍZIOS**Trava modelo 1
Brake type 1
Freno modelo 1Trava modelo 2
Brake type 2
Freno modelo 2Trava modelo 3
Brake type 3
Freno modelo 3**BAKELITSUL.COM.BR**

Código Industrial	Código 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
05577	03456	45	28	6,3	48	66	32	29	12	7	8	R3,5	210	Mod. 2											
05578	03461	65	45	8	80	105	80	56	15	8	R4	312	-Mod. 3												
*****	03462	78	40	8	80	105	80	56	17	8	R5	412	-Mod. 3												
*****	03463	85	50	9,8	80	100	90	70	18	10	R6	512	-Mod. 1												
*****	03464	96	40	8	80	130	90	70	15	11	R7	612	-Mod. 1												
*****	03465	96	50	10,8	80	105	80	56	15	8	R8	712	-Mod. 1												
*****	03466	102	40	8	80	105	90	70	25	10	R9	812	-Mod. 1												
*****	03467	100	48	10,8	100	124	90	56	15	8	R10	912	-Mod. 1												

*Medida S refere-se a RODA.

GRAU DE
PRECISÃO

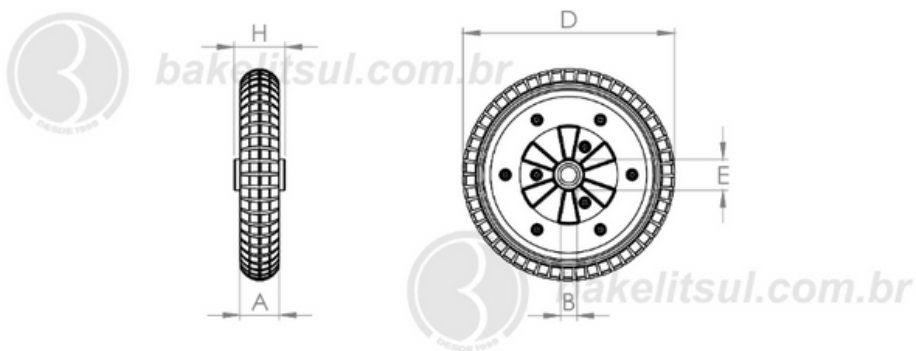
> 0 > 8 > 30 > 120 > 250

a a a a a

Tolerância DIN 7168

RD**RODAS E
RODÍZIOS****RD-R105.04-BR**

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIALIS

RD106.3- RODA MACIÇA MACIA ARO PLÁSTICO

Código	A	B	D	E	H	S	CAPAC. CARGA
12026	63	24	12"	49	82	C/bucha	100 Kg


BAKELITSUL
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIALIS /
 RD106.3- RODA MACIÇA MACIA ARO PLÁSTICO

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.

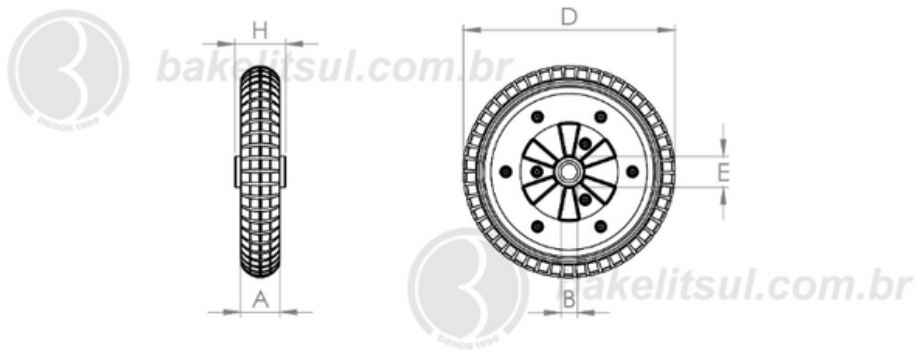
Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

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

BAKELITSUL.COM.BR

RD**RODAS E
RODÍZIOS****RD-R105.04-BR**

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIALIS

RD106.3- RODA MACIÇA MACIA ARO PLÁSTICO

Código	A	B	D	E	H	S	CAPAC. CARGA
12164	41	13	8"	49	56	C/bucha	100 Kg


BAKELITSUL
DESDE 1999

 PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIALIS /
 RD106.3- RODA MACIÇA MACIA ARO PLÁSTICO

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

RD**RODAS E
RODÍZIOS**

RD-R105.04-BR

ACABAMENTO

Aro fabricado em tecnopolímero(**) acabamento preto. Banda de rodagem em borracha moldada.

FIXAÇÃO

Fixação através de eixo do suporte.

MATÉRIA-PRIMA

(**)Tecnopolímero 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

Carrinhos em geral, serviços leves em pisos em bom estado. São leves e resistentes, suportam umidade, tem rodagem macia e silenciosa

****Temperatura de trabalho: -20°C +70°C

****Dureza da roda: 80+/-5 Shore A

****Indicado para piso: concreto liso / asfalto / metálico / cerâmico

****Tração: Manual

****Velocidade de trabalho: max. 4km/h



BAKELITSUL
DESDE 1999

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