

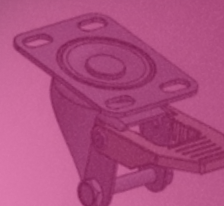


BAKELITSUL
DESDE 1999



CATÁLOGO DE PRODUTOS RODAS E RODÍZIOS

Trava modelo 1
Brake type 1
Freno modelo 1



Trava modelo 2
Brake type 2
Freno modelo 2



Trava modelo 3
Brake type 3
Freno modelo 3

Código Industrial
05577
03456
03461
03462
03463
03464
03465
03466
03467

Código Comercial
45
65
78
85
96
102
100

A	B	E	F	G	H	I	J	K	L	S
45	28	6,3	48	66	32	29	12	7	R3,5 210 - Mod 2	
65	45	8	80	105	80	56	15	8	R4 312 - Mod 3	
78	40	8	80	105	80	56	17	8	R4 412 - Mod 3	
85	50	9,8	100	130	90	70	18	10	R5 414 - Mod 3	
96	40	8	80	105	80	56	15	8	R4 512 - Mod 1	
102	50	10,8	100	124	90	70	25	11	R5 512 - Mod 1	
100	48	8	80	105	80	56	15	8	R5 512 - Mod 1	
		10,8	100	124	90	70	25	11	R5 512 - Mod 1	

*Medida S refere-se a RODA.

RD-R105.26-BR

RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS

RD106.2- RODA DE BORRACHA MACIÇA SUPER MACIA-ARO METÁLICO

Código	A	B	D	E	H	S	CAPAC. CARGA
10260	66	25	14"	38	90	C/ rolete - Tipo 2 - Preta	120 Kg

**BAKELITSUL**
DESDE 1999PRODUTOS / RODAS E RODÍZIOS CARRINHOS INDUSTRIAIS /
RD106.2- RODA DE BORRACHA MACIÇA SUPER MACIA-ARO METÁLICO

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

BakelitSul é marca registrada de Polimeros 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-R105.26-BR

ACABAMENTO

Aro fabricado em aço carbono(**) banda de rodagem em borracha maciça moldada com acabamento preto.

FIXAÇÃO

Fixação através de eixo do suporte.

MATÉRIA-PRIMA

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

USO

São leves e resistentes, rodagem macia e silenciosa, e são indicadas para serviços leves e médios. Podem ser utilizados em pisos com médio estado de conservação. Por não possuir câmara de ar pode transitar próximo a objetos perfurantes (do tipo pequenas limalhas de ferro) lembrando que estes objetos irão marcar o piso.

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

****Dureza da roda: 65+/-5 Shore A

****Indicado para piso: concreto liso / concreto rústico / asfalto / madeira / metálico / cerâmico / terra

****Tração: Manual

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



BAKELITSUL
DESDE 1999