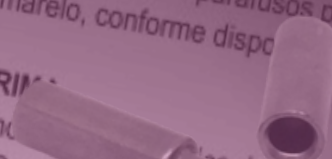




**BAKELITSUL**  
DESDE 1999



CATÁLOGO DE PRODUTOS  
**DOBRADIÇAS**

#### FIXAÇÃO

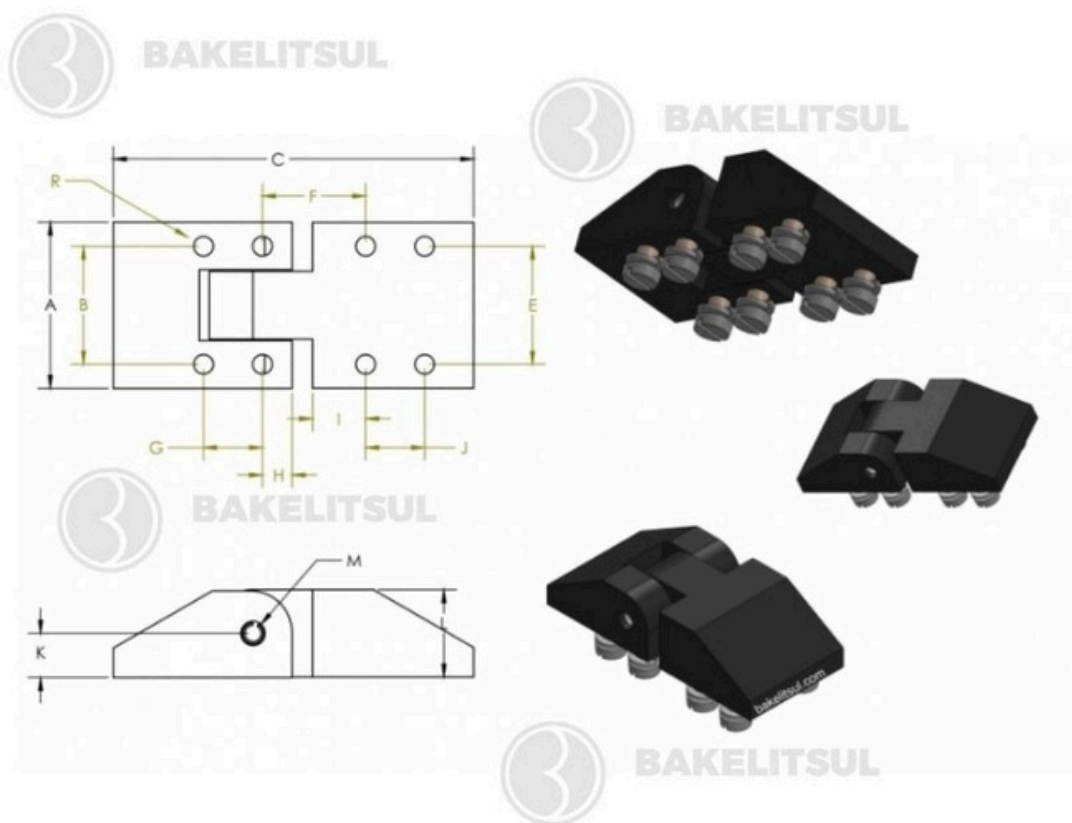
Fixação ocorre através de parafusos porcas e a  
amarelo, conforme disposto na tabela de

#### IA-PRIM

mak: den  
385°C e 485°C, contendo de diversas ligas  
(Mg) e Cobre (Cu). O nome vem do zinco (Zn), j  
Aço baixo carbono Norm  
(no)máx=0,14  
(no)máx=0,05  
(ganês)máx=0,20-1,30  
(ro)máx=0,11  
(ofre)máx=0,27

BAKELITSUL.COM.BR

## DOBRADIÇAS

**DB-G2-28X61- DOBRADIÇA EXTERNA COM ABERTURA 90°**

Código	A	B	C	E	F	G	H	I	J	K	L	M	R	S
01536	28	20	61,5	20	18	10	5	9	10	7,5	15	4	M4x0,7	Cromada



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999

medidas em mm ou polegadas (\*)

DOBRADIÇAS 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.

**BAKELITSUL.COM.BR**

**ACABAMENTO**

Injetado em zamak(\*) com acabamento superficial cromado. Pino central em aço carbono zincado branco.

**FIXAÇÃO**

Fixação através de parafusos, porcas e arruelas fixados ao conjunto.

**MATÉRIA-PRIMA**

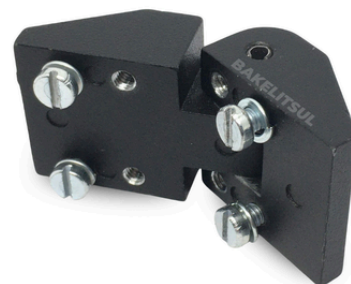
(\*)Zamak: denominação genérica de diversas ligas metálicas com ponto de fusão entre 385°C e 485°C, contendo basicamente zinco (Zn), juntamente com Alumínio (Al), Magnésio (Mg) e Cobre (Cu), O nome vem de Zinco-Magnésio-Alumínio-Kupfer (cobre, em alemão).

\*\*\*\*\*Pino Central\*\*\*\*\*

-Aço baixo carbono Norma de equivalência W Nr 1.0715

**USO**

Abertura direita/esquerda em ângulo de 90° para montagens individuais. Montagem em portas embutidas ou sobrepostas para gabinetes individuais.



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999