



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999



**CATÁLOGO DE PRODUTOS**  
**DOBRADIÇAS**



parafusos, porcas e arruelas em aço baixo carbono

**FIXAÇÃO**

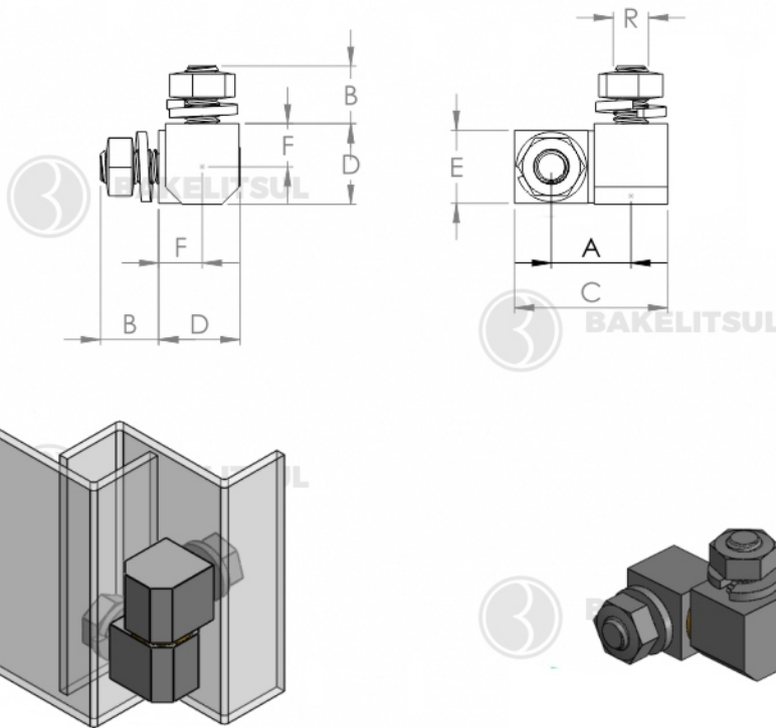
a fixação ocorre através de parafusos porcas e arruelas em aço baixo carbono ou amarelo, conforme disponibilidade de material

**IA-PRIMA**

...denominação: Magnésio-Alumínio  
 385°C e 485°C, com zinco (Zn), junta  
 (Mg) e Cobre (Cu). O nome ver...  
 aço baixo carbono Norma de equivalência Wqr 1.0715  
 (carbono)máx=0,14  
 (S)máx=0,05  
 (P)máx=0,20-1,30  
 (Mn)máx=0,11  
 (Si)máx=0,27-0,33

DOBRADIÇAS

# DB-R1- DOBRADIÇA METÁLICA EXTERNA 180° -R1



Código	A	B	C	D	E	F	R
02902	13,7	10	26,4	14	12,7	7,5	M6x1


**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.

**ACABAMENTO**

Dobradiça fabricada em aço baixo carbono(\*), acabamento superficial zincado trivalente.

**FIXAÇÃO**

Fixação através de parafusos.

**MATÉRIA-PRIMA**

(\* )Aço baixo carbono Norma de equivalência Wnr 1.0715

C(carbono)máx=0,14

Si(silício)máx=0,05

Mn(manganês)máx=0,20-1,30

P(fósforo)máx=0,11

S(enxofre)máx=0,27-0,33

**USO**

Abertura esquerda/direita 180° para montagens individuais ou acopladas.



**BAKELITSUL**  
DESDE 1999