

# F1 BOX FRONTAL 2 PEÇAS

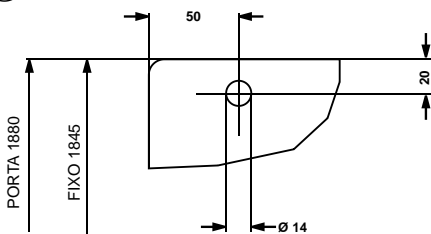


COMÉRCIO DE BOX  
E ARTEFATOS DE ALUMÍNIO  
Tel: (11) 3207-2924  
www.rkit.com.br



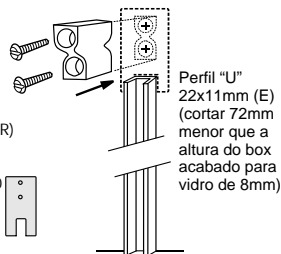
**A**

FURAÇÃO DO VIDRO PARA USO DA  
ROLDANA EXCÊNTRICA



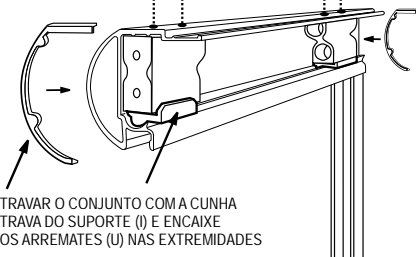
**B**

FIXE O  
SUPORTE  
DE FIXAÇÃO  
DO TRILHO  
COM OS  
PARAFUSO (R)  
E BUXA (S)  
CONFORME  
O GABARITO



**C**

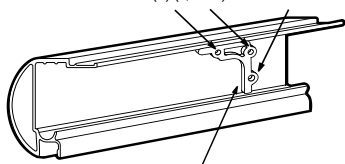
FUROS P/ REBITE (P) (3,5 mm)



ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	DESENHO
A	01	PERFIL TRILHO	
B	01	PERFIL CAPA	
C	01	PERFIL GUIA	
D	01	PERFIL DE ARREMATE	
E	01	PERFIL "U" 22x11	
F	01	PERFIL "U" 22x14	
G	02	SUPORTE FIXAÇÃO TRILHO	
H	02	CUNHA TRAVA SUPORTE	
I	01	CONJ. BATERIA INFERIOR	
J	01	GUIA NYLON	
K	01	BATEDEIRA SUPERIOR	
L	02	BATEDEIRA AMORTECEDORA	
M	01	PUXADOR	
N	06	REBITES "POP"	
O	02	ROLDANAS	
P	04	PARAF. CAB. PANELA Ø 3,9x32mm	
Q	04	BUCHAS 6 mm	
R	04	PARAF. CAB. CHATA Ø 3,5x25mm	
S	04	BUCHA 5 mm	
T	02	CUNHA DE REGULAGEM	
U	02	ARREMATE DO TRILHO	
V	01	ESCOVA DE VEDAÇÃO	

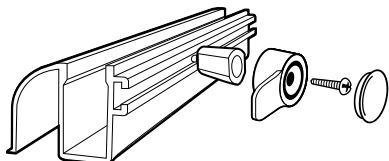
**D** DETERMINAR A POSIÇÃO DE PARADA DA PORTA E FIXAR A BATEDEIRA LIMITADORA SUPERIOR (K)

FUROS PARA REBITES (N) (3,5 mm) OU PARAFUSOS.



BATEDEIRA LIMITADORA SUPERIOR (K)

**E** BATEDEIRA LIMITADORA INFERIOR (I)



**IMPORTANTE:**  
APÓS O TÉRMINO DAS REGULANGENS E MONTAGENS,  
É OBRIGATÓRIO A REBITAGEM DO PERFIL CAPA AO  
PERFIL TRILHO PARA ADEQUAÇÃO À NORMA E SEGURANÇA.

### LOCALIZAÇÃO DOS COMPONENTES

