

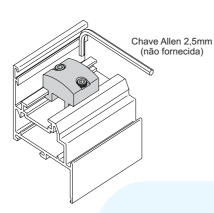






#### Kit Abre e Tomba - KITLG001 / KITLG002 / KITLG003

#### Regulagem

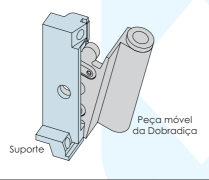


Uma vez ajustado (aperto necessário 1Nm), apertar os parafusos moderadamente, até no máximo 1,8 / 2Nm

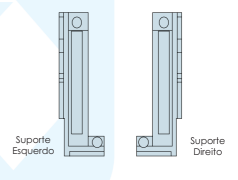
Regulador do Compasso

#### Conjunto da Dobradiça Inferior

1 Tirar a Dobradiça do Suporte

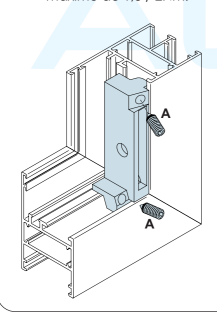


Escolher o suporte a aplicar (esquerdo ou direito)



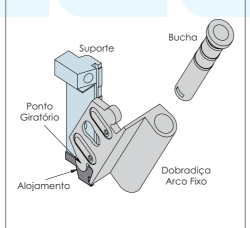
Fixar o suporte no canto do marco, com os parafusos M5 x 14mm (A);

Apertar os parafusos com aperto máximo de 1,5 / 2Nm.



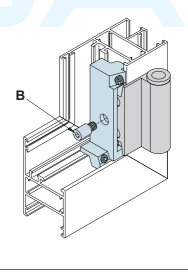
Introduzir a bucha na dobradiça, depois de escolher esquerdo ou direito;

Introduzir a dobradiça no alojamento do suporte.



Girar a dobradiça até o fim de seu curso e fixar o parafuso(B);

Apertar o parafuso (B), com um aperto máximo de 1,5 / 2Nm.

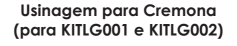


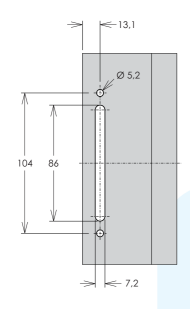
Projetos, perfís, componentes, códigos e sistemas estão sujeitos a alteração sem prévio aviso.

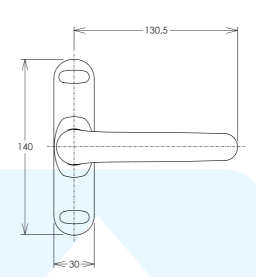


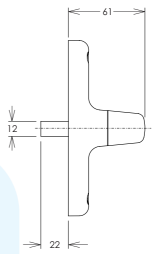






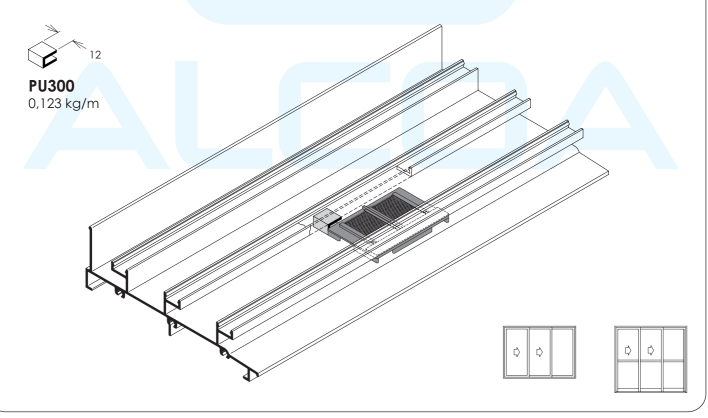








### Calço para Caixa de Dreno (Janela e Porta de Correr, três planos)









### Alternativas construtivas - Guarnições para vidro

Detalhes	Espessura do vidro	Guarnição Interna	Guarnição Externa
Externo LG006 Interno LG026 ou BG057	6	GUA256	GUA306
	8	GUA259	GUA306
	10	GUA259	GUA305
Externo Interno LG026 ou BG057	6	GUA256	GUA304
	8	GUA259	GUA304
	10	GUA259	GUA306
Externo Interno LG059	4	GUA259	GUA304
	6	GUA259	GUA306
Externo LG006 Interno LG059	4	GUA259	GUA306
	6	GUA259	GUA305
LG132	3	GUA385	- X -
	4	GUA385	- X -
	5	GUA386	- X -
	6	GUA386	- X -
LG152	18	GUA398	- X -
Externo LG050 LG015 Interno	18	GUA303	GUA304







### Alternativas construtivas - Guarnições para vidro

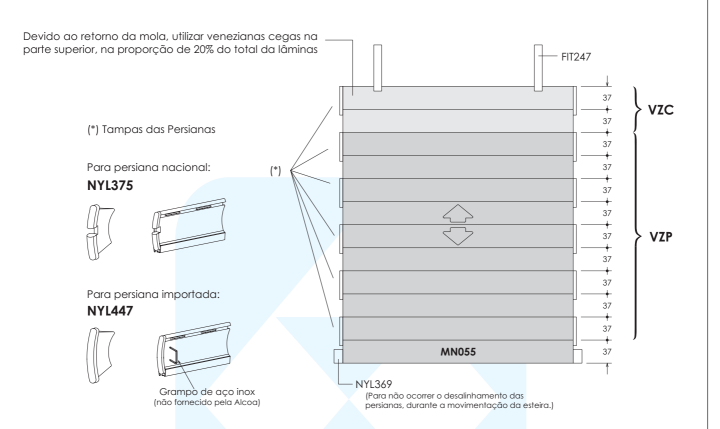
Detalhes	Espessura do vidro	Guarnição Interna	Guarnição Externa
Externo LG085 Interno LG026 ou BG057	6	GUA256	GUA304
	8	GUA259	GUA304
	10	GUA259	GUA306
Externo LG085 Interno LG059	4	GUA259	GUA304
	6	GUA259	GUA306
Externo Interno	6	GUA256	GUA306
	8	GUA259	GUA304
	10	GUA259	GUA306
LG099 Interno	6	GUA256	GUA304
	8	GUA259	GUA304
	10	GUA259	GUA306
Externo Interno LG105	6	GUA256	GUA304
	8	GUA259	GUA304
	10	GUA259	GUA306
Externo  LG099  Interno  LG107	31	GUA259	GUA306
Externo LG103 Interno LG108	31	GUA259	GUA305



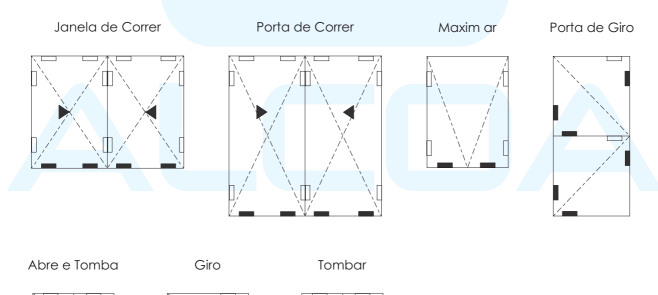




### Orientação de montagem dos painéis de Persiana



### Instrução de posicionamento dos calços do vidro



Projetos, perfis, componentes, códigos e sistemas estão sujeitos a alteração sem prévio aviso.

Calço periférico Calço de apôio





# Arquivos eletrônicos



### Os capítulos referentes a



Encontram-se disponíveis no endereço eletrônico www.alcoa.com.br/gold