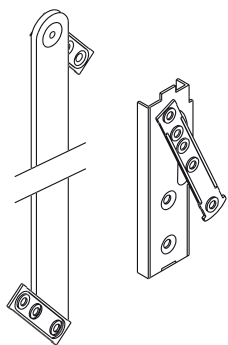


BRAÇOS COM DOBRADIÇA PARA MAXIM-AR



Funções

O grupo de auto balanceamento LOTUS é um mecanismo que é utilizado para realizar janelas maxim ar.

Ficha técnica online



Características Técnicas

Os grupos LOTUS são compostos por um par de dobradiças em aço e por um par de braços em alumínio.

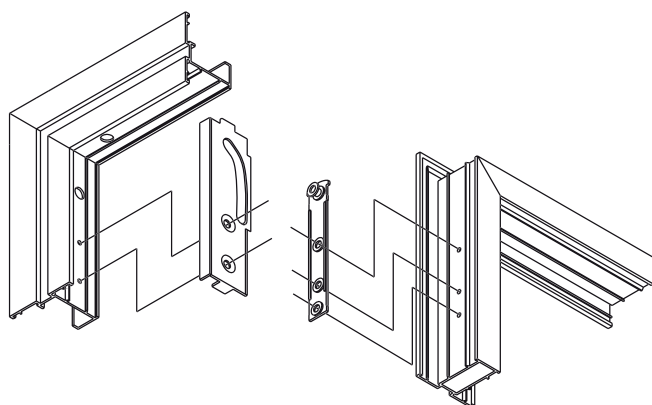
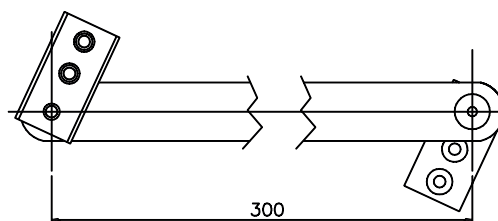
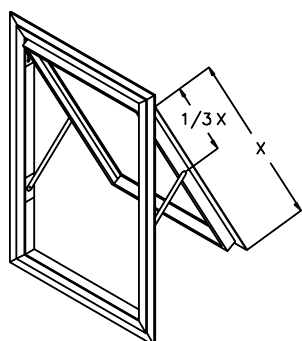
A dobradiça é formada por um sistema deslizante com pinos vinculados, para evitar em qualquer circunstância o arrombamento acidental da folha. A dobradiça está localizada na parte superior da folha e deve ser auto posicionada no marco, porque está em apoio. A fixação da dobradiça e do braço ocorre através de parafusos auto atarraxantes fornecidos.

Materiais

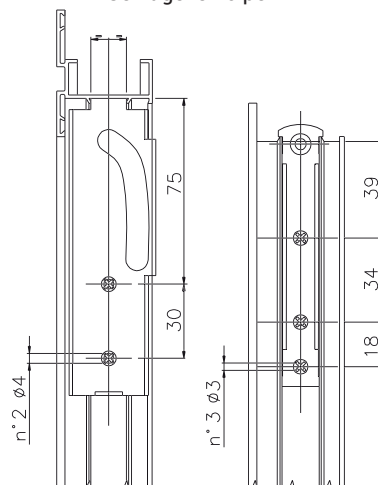
Haste do braço em alumínio oxidado
Grupo de dobradiças, placas do braço e parafusos de fixação em aço zincado

Componentes de fixação

4 Parafusos auto atarraxantes 4,8x16
14 Parafusos auto atarraxantes 4,2x13



Usinagens no perfil



Código	Descrição	Observação	Base Natural	Anodizado Elox	Pintado	Trend/Ouro Latão	Peças por embalagem
01801	GRUPO AUTOBALANCEADO LOTUS	L= 300 mm		X			10