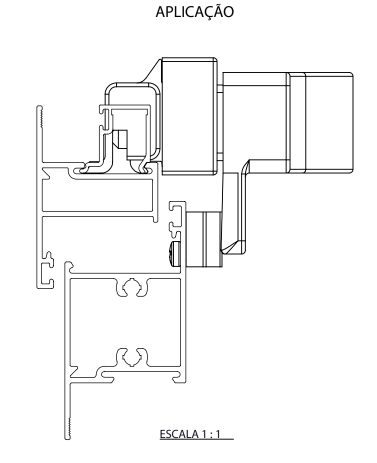
FECHO MAX-AR FLARE L32 BAG



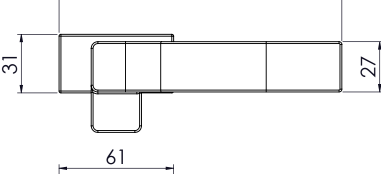
CARACTERÍSTICAS

EMBALAGEM				
COMPONENTES	M. PRIMA	QTDE		
Fecho Max-Ar Flare	Alumínio	1		
Contra Base	Alumínio	1		
Tampa da Contra Base	Polímero	2		
Parf. M6x16 S.C/A	INOX	2		
Parf. M4x12 CHA/PH	INOX	2		
Parf. A3,5X6,5 PAN/COMB	INOX	2		

CODIFICAÇÃO				
VERSÃO	COR	CÓDIGO	CATÁLOGO	
DIR -	ВСО	9210649	FECFLAREL32BAGDIR	
	PRA	9210650	FECFLAREL32BAGDIR	
	PTF	9210651	FECFLAREL32BAGDIR	
	INOX	9210718	FECFLAREL32BAGDIR	
ESQ	ВСО	9210665	FECFLAREL32BAGESQ	
	PRA	9210666	FECFLAREL32BAGESQ	
	PTF	9210667	FECFLAREL32BAGESQ	
	INOX	9210719	FECFLAREL32BAGESQ	

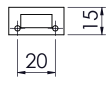


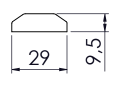
DIMENSÕES



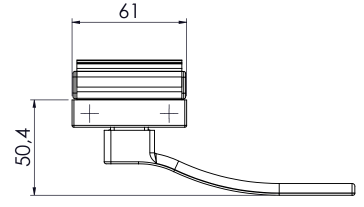
150

CONTRA FECHO





ESCALA 1:2



ESCALA 1:2

MAXIM-AR

GOLD



ASSA ABLOY

Reservamos o direito de alterações sem aviso prévio. Todas as medidas em mm.

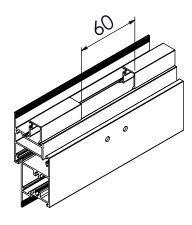
FECHO MAX-AR FLARE L32 BAG

INSTRUÇÕES DE USINAGEM / MONTAGEM

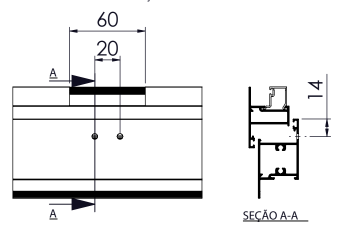
1º PASSO: Cortar o baguete de maneira que tenha espaçamento de 60mm conforme desenho abaixo:

Nota: A linha de centro da travessa e do marco devem ser as mesmas para que o bico e contra fecho fiquem alinhados.

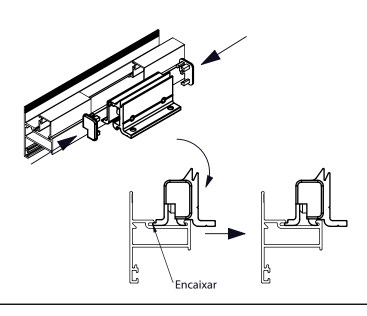
USINAGEM PARA A FIXAÇÃO DO FECHO MAXIM-AR FLARE

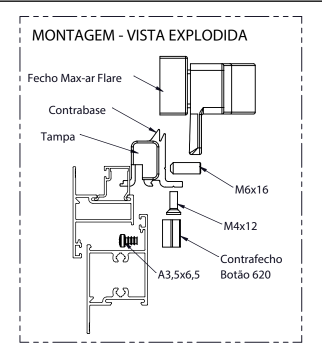


USINAGEM PARA A FIXAÇÃO DO CONTRA FECHO

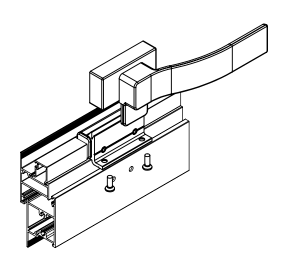


2º PASSO: Encaixar as tampas na contrabase e em seguida clicar a contrabase na travessa conforme figura abaixo:





3º PASSO: Alinhar e fixar o fecho maxim-ar na contra base conforme ilustração abaixo:



4º PASSO: Fixar o contra fecho no marco:

