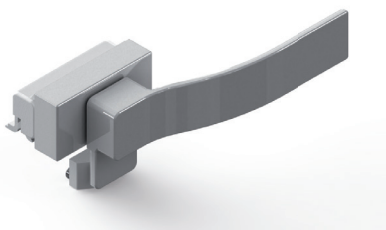
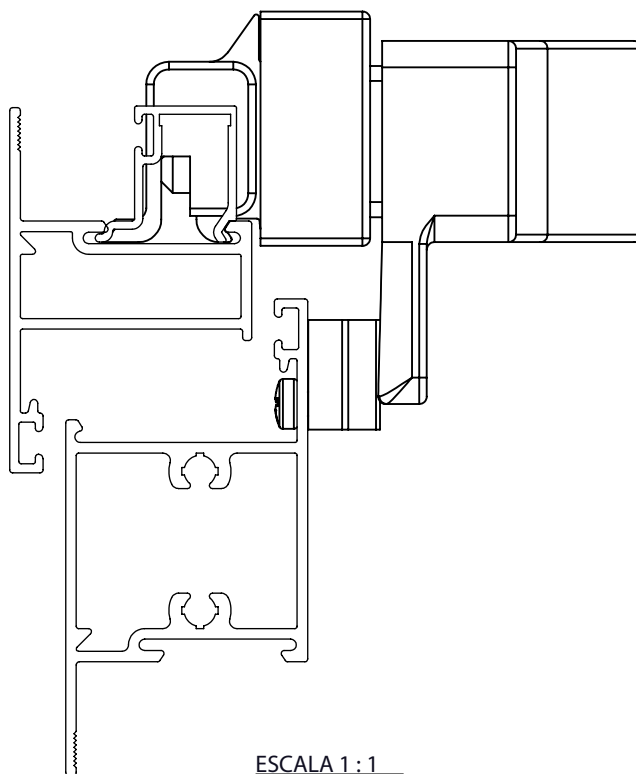


# FECHO MAX-AR FLARE L32 BAG



## APLICAÇÃO



## CARACTERÍSTICAS

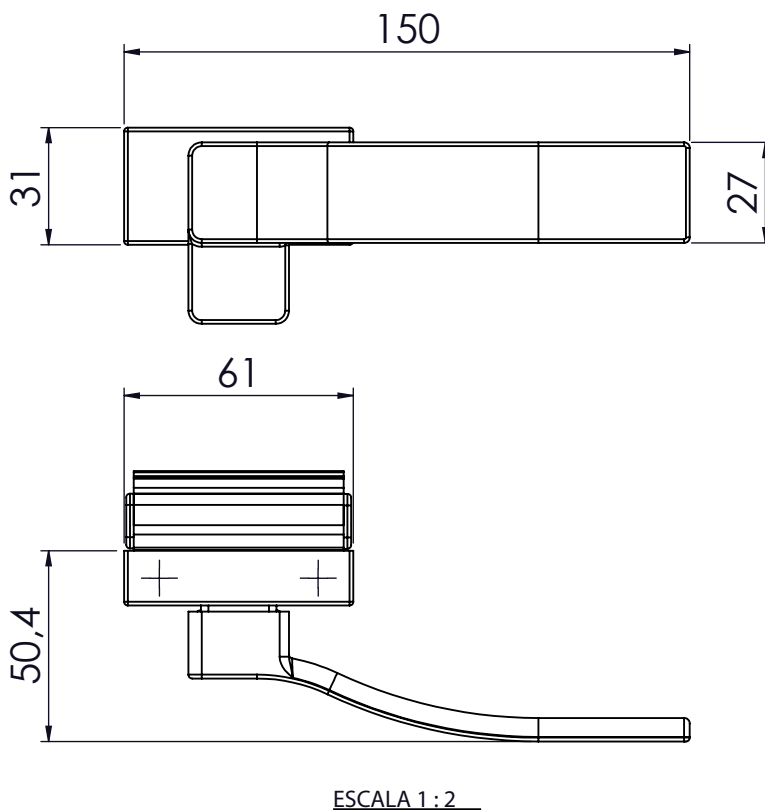
### EMBALAGEM

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

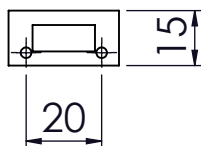
### CODIFICAÇÃO

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

## DIMENSÕES

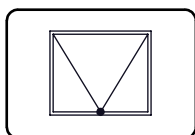


## CONTRA FECHO



ESCALA 1:2

MAXIM-AR  
GOLD



**UDINESE**  
**ASSA ABLOY**

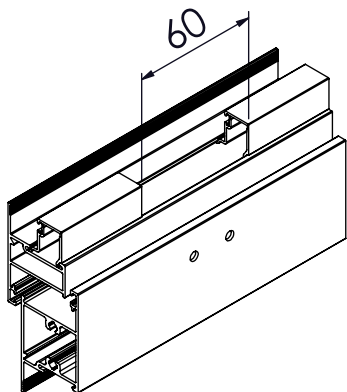
# FECHO MAX-AR FLARE L32 BAG

## INSTRUÇÕES DE USINAGEM / MONTAGEM

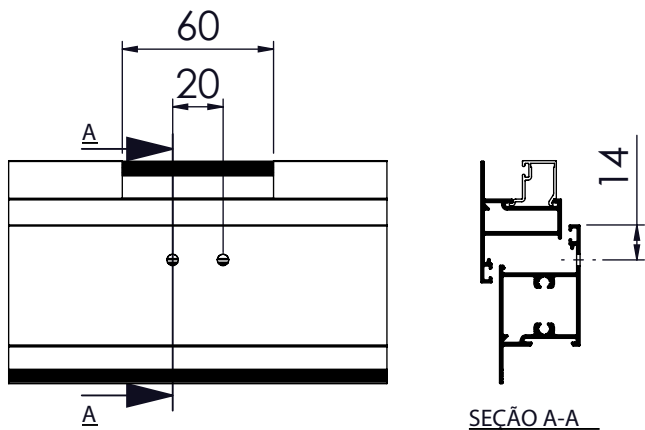
1º PASSO: Cortar o baguete de maneira que tenha espaçamento de 60mm conforme desenho abaixo:

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

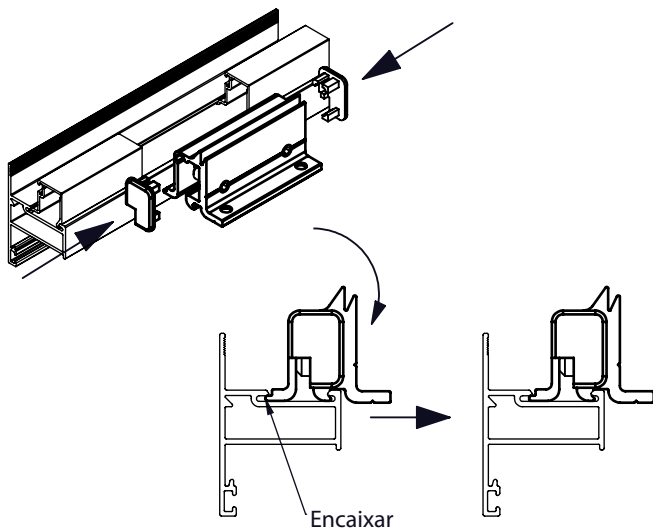
### USINAGEM PARA A FIXAÇÃO DO FECHO MAXIM-AR FLARE



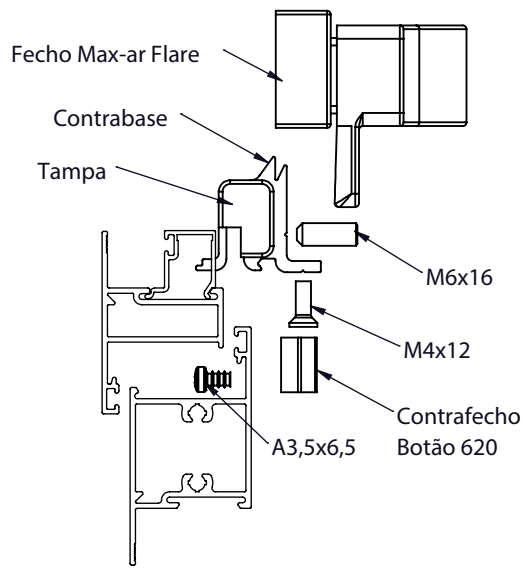
### USINAGEM PARA A FIXAÇÃO DO CONTRA FECHO



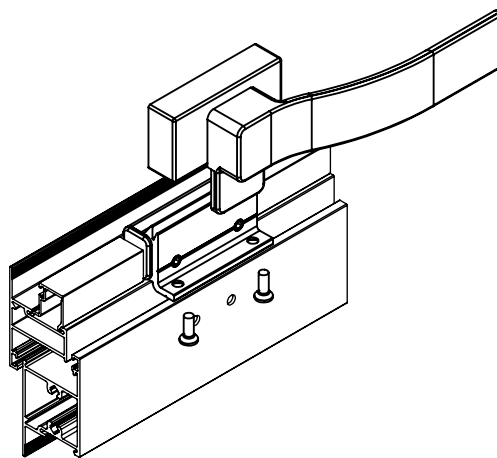
2º PASSO: Encaixar as tampas na contrabase e em seguida clicar a contrabase na travessa conforme figura abaixo:



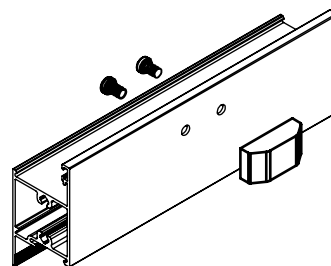
## MONTAGEM - VISTA EXPLODIDA



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



4º PASSO: Fixar o contra fecho no marco:



**UDINESE**  
**ASSA ABLOY**