

KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO



CARACTERÍSTICAS

CODIFICAÇÃO			
VERSÃO	COR	CÓDIGO	CATÁLOGO
250	S/A	9211362	KITMPCCRETA250S/A
500	S/A	9211363	KITMPCCRETA500S/A
650	S/A	9211364	KITMPCCRETA650S/A
800	S/A	9211365	KITMPCCRETA800S/A

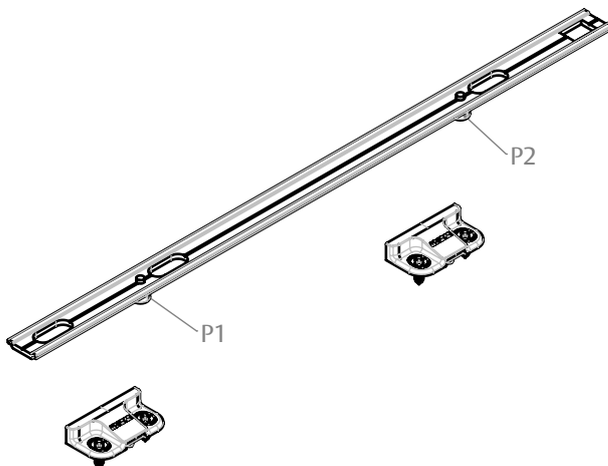
KIT MULTIPONTO C/ CANAL BASE RETO C/ 2 PONTOS DE FIXAÇÃO				
VERSÃO	DIMENSÕES DAS BARRAS	LARGURA DA FOLHA		ALTURA DA FOLHA
		MÍN.	MÁX.	MÁX.
250	404	504	800	1000
500	654	801	1200	1200

KIT MULTIPONTO C/ CANAL BASE RETO C/ 4 PONTOS DE FIXAÇÃO				
VERSÃO	DIMENSÕES DAS BARRAS	LARGURA DA FOLHA		ALTURA DA FOLHA
		MÍN.	MÁX.	MÁX.
650	784	884	1200	1800
800	999	1201	1500	1800

OBSERVAÇÕES

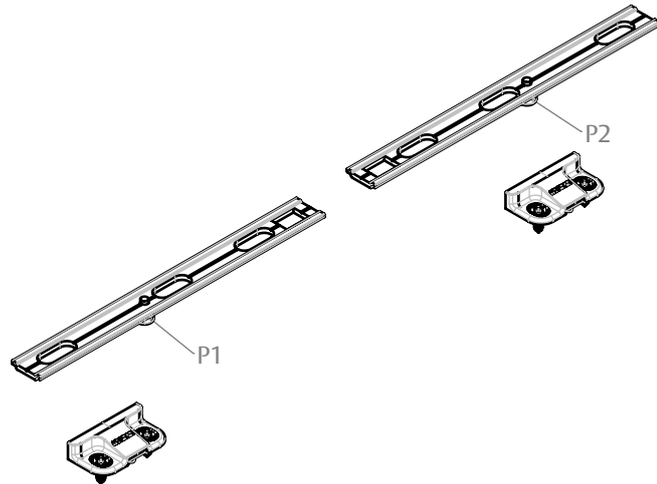
COMPOSIÇÃO/CARACTERÍSTICAS:

- BARRA DE COMANDO: ALUMÍNIO/ INOX;
- CONJUNTO CONTRAFECHO: POLÍMERO;
- PARAFUSOS: AÇO INOX;

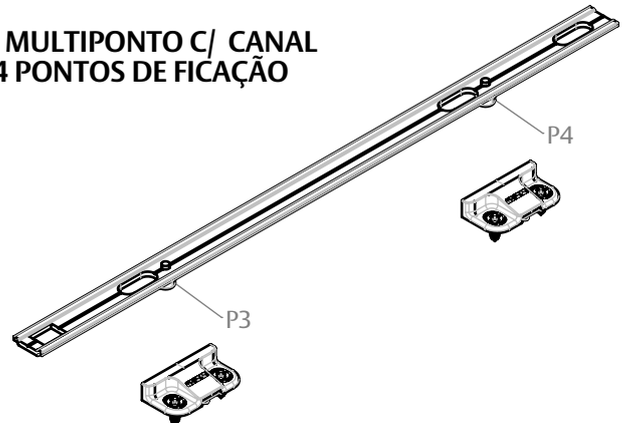


APLICAÇÃO

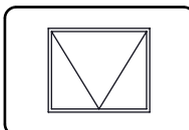
KIT MULTIPONTO C/ CANAL 2 PONTOS DE FIXAÇÃO



KIT MULTIPONTO C/ CANAL 4 PONTOS DE FIXAÇÃO



MAXIM-AR
FACHADAS



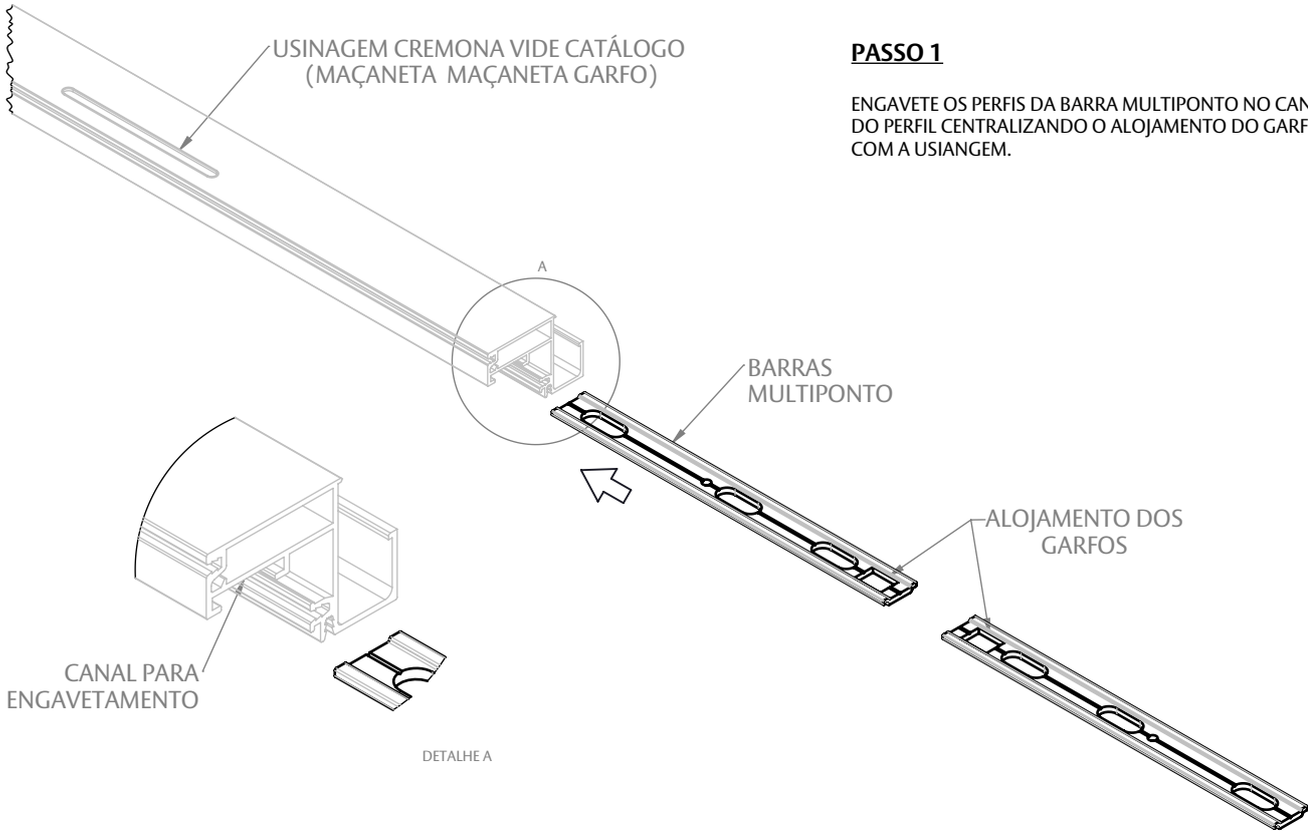
UDINESE
ASSA ABLOY

KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM (KIT MULTIPONTO COM CANAL)

PASSO 1

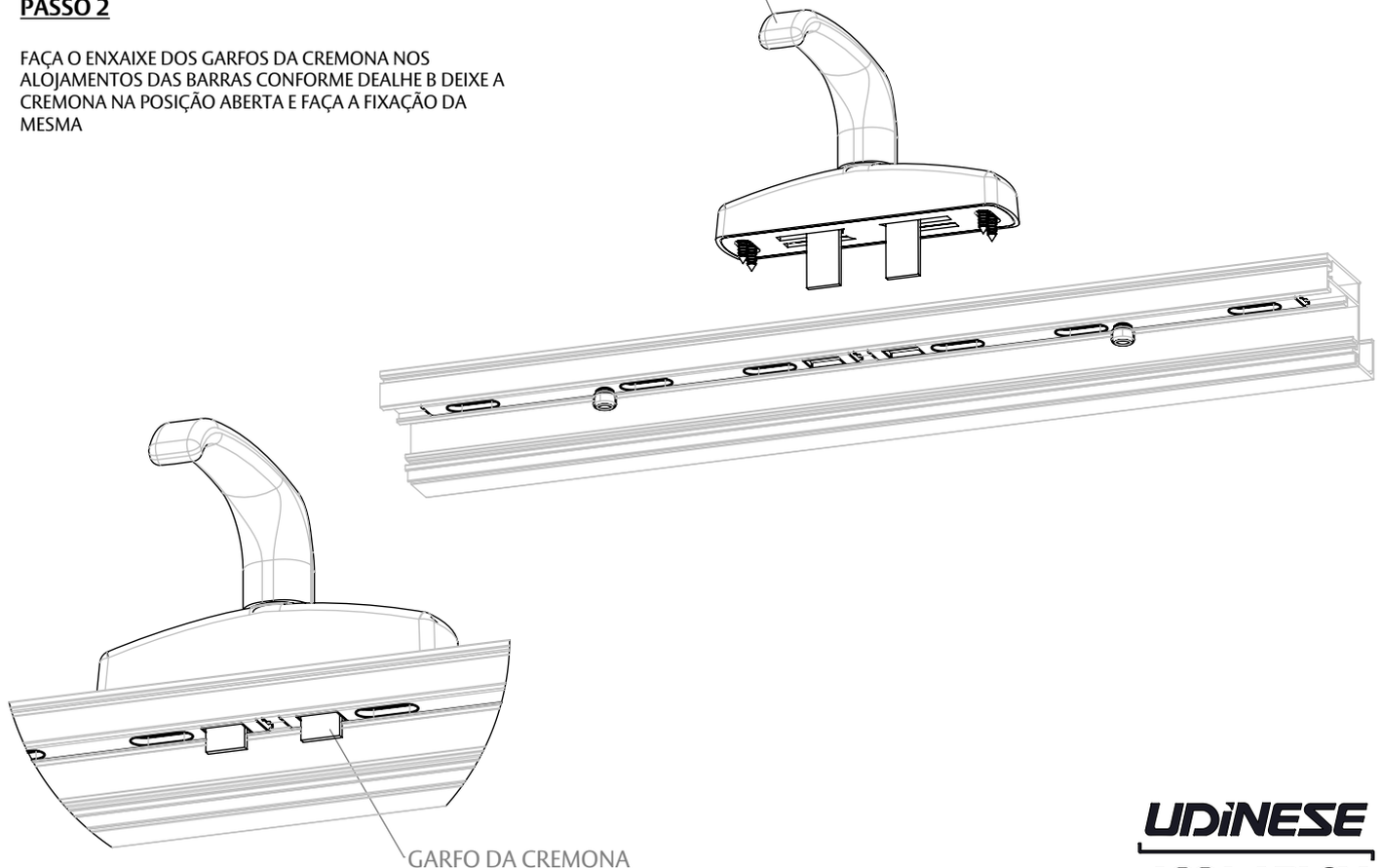
ENGAVETE OS PERFIS DA BARRA MULTIPONTO NO CANAL DO PERFIL CENTRALIZANDO O ALOJAMENTO DO GARFO COM A USIANGEM.



CREMONA NA POSIÇÃO ABERTA

PASSO 2

FAÇA O ENXAIXE DOS GARFOS DA CREMONA NOS ALOJAMENTOS DAS BARRAS CONFORME DETALHE B DEIXE A CREMONA NA POSIÇÃO ABERTA E FAÇA A FIXAÇÃO DA MESMA



DETALHE B

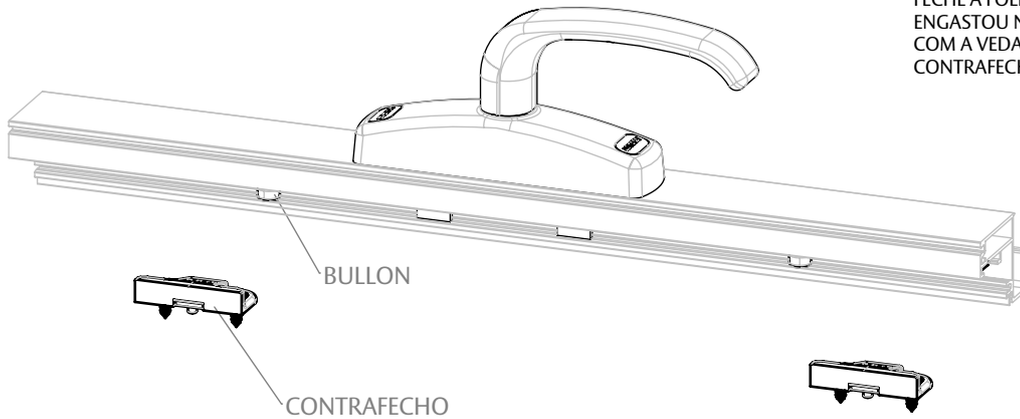
UDINESE
ASSA ABLOY

KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM (KIT MULTIPONTO COM CANAL)

PASSO 3

FECHE A FOLHA E A CREMONA, VERIFIQUE SE O BULLON ENGASTOU NO CONTRAFECHO, SE A FOLHA NÃO TIVER COM A VEDAÇÃO CONFORME PROJETO, REGULE O CONTRAFECHO.



KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

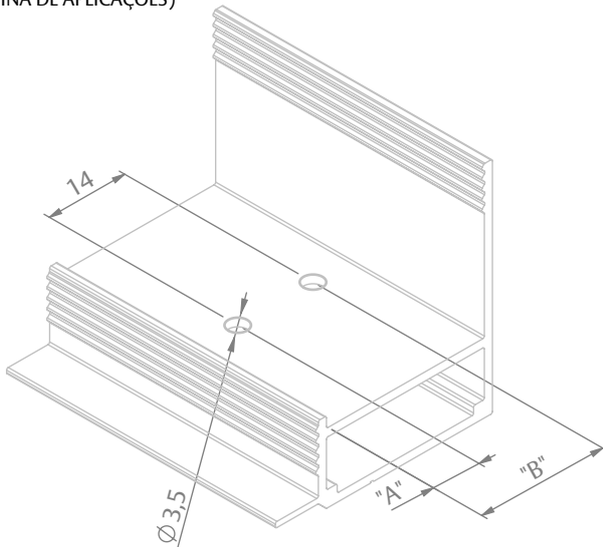
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM (KIT CONTRAFECHO BASE RETA)

PASSO 1

FAÇA A FURAÇÃO DA CONTRAPLACA NO MARCO CONFORME APLICAÇÃO DA LINHA A SER UTILIZADA. VIDE FOLHA DE APLICAÇÕES.

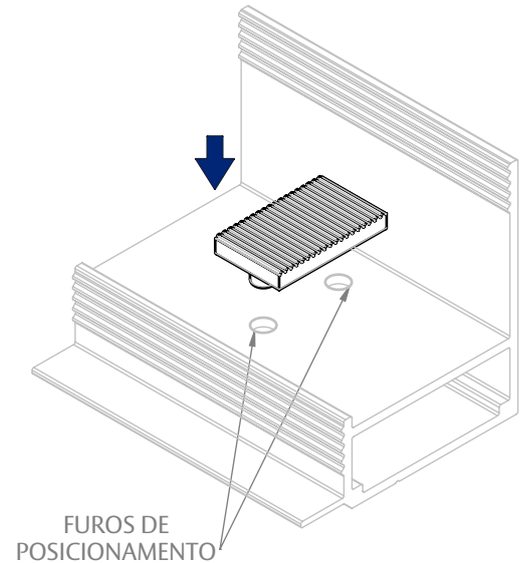
COTAS "A" E "B" CONFORME DETALHES DE APLICAÇÃO EM FUNÇÃO DA LINHA A SER APLICADA.

(VER PÁGINA DE APLICAÇÕES)



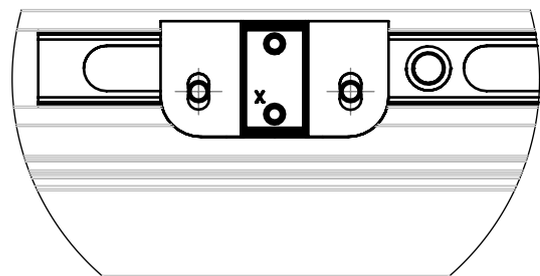
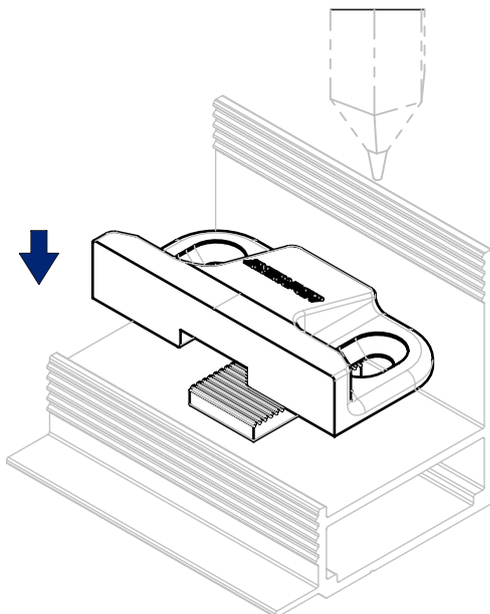
PASSO 2

ENCAIXE A CONTRAPLACA NOS FUROS DE POSICIONAMENTO.



PASSO 3

ENCAIXE O CONTRAFECHO NA CONTRAPLACA, CENTRALIZE-O CONFORME DETALHE D, FAÇA A MARCAÇÃO DE FURAÇÃO NO CENTRO DO OBILONGO.



DETAIL C
SCALE 2:3

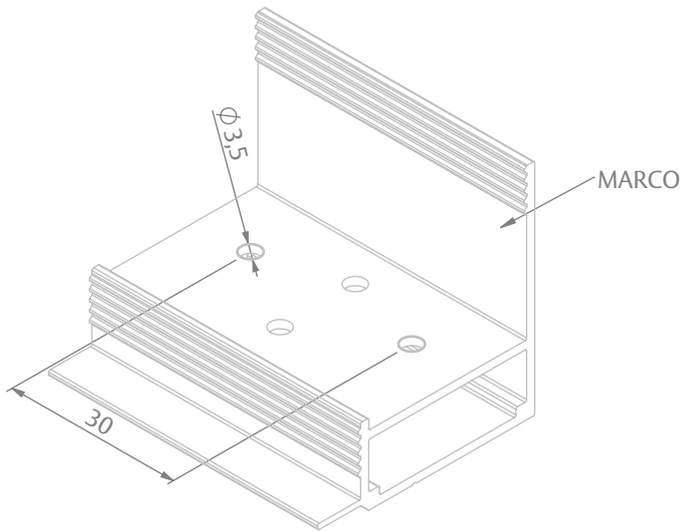
UDINESE
ASSA ABLOY

KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM (KIT CONTRAFECHO BASE RETA)

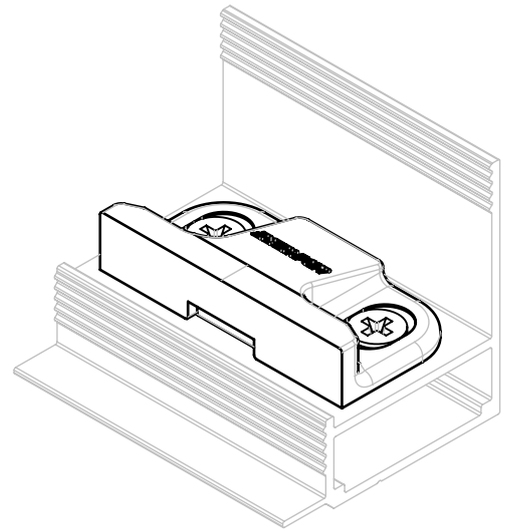
PASSO 4

RETIRE O CONTRAFECHO E FAÇA A FURÇÃO NAS MARCAÇÕES.



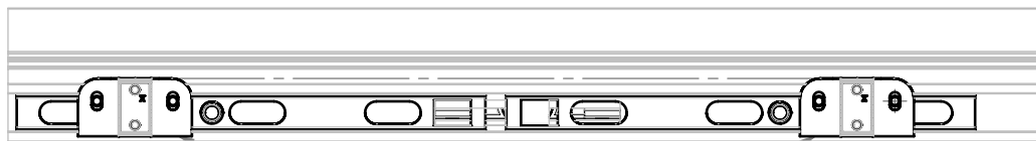
PASSO 5

MONTE O CONTRAFECHO CONFORME APLICAÇÕES E FIXE OS PARAFUSOS. REPITA OS MESMOS PROCEDIMENTOS DE FIXAÇÃO PARA OS OUTROS CONTRAFECHOS, OBEDECENDO AS DIMENSÕES DESCRITAS NA FOLHA DE USINAGEM.

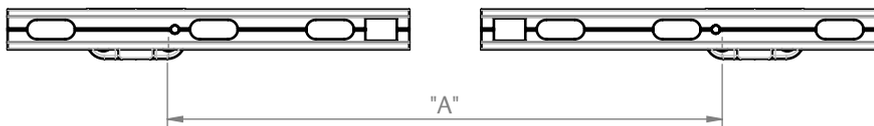


OBSERVAÇÃO:

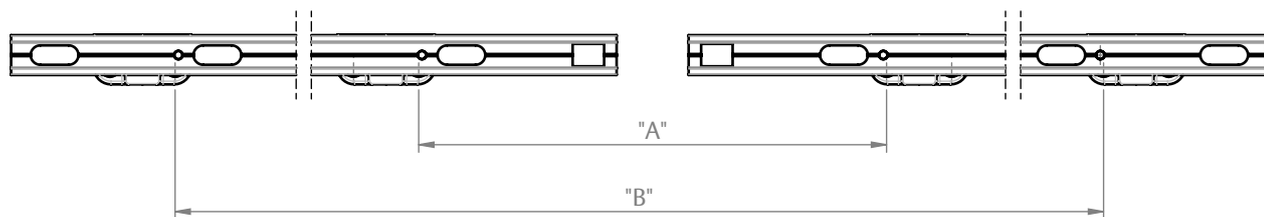
TODOS OS CONTRAFECHOS DEVER ESTAR NO MESMO ALINHAMENTO (**CONFORME IMAGEM ABAIXO**). PARA EVITAR A SOBRECARGA, FACILITAR A DISTRIBUIÇÃO DAS FORÇAS DE FECHAMENTO E GARANTIR A VEDAÇÃO POR IGUAL.



CONTRAFECHO ALINHADOS



"A"



"A"

"B"

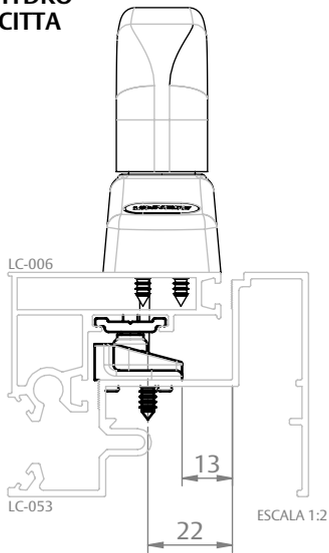
USINAGEM		
VERSÃO	"A"	"B"
250	250	-
500	500	-
650	230	632
800	215	782

UDINESE
ASSA ABLOY

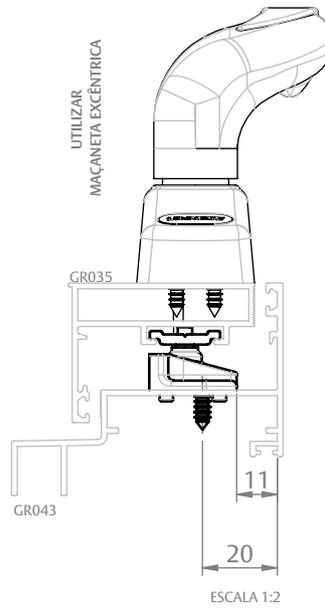
KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

APLICAÇÕES (HYDRO)

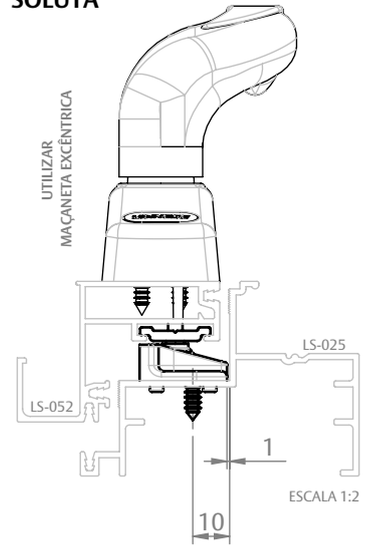
**HYDRO
CITTA**



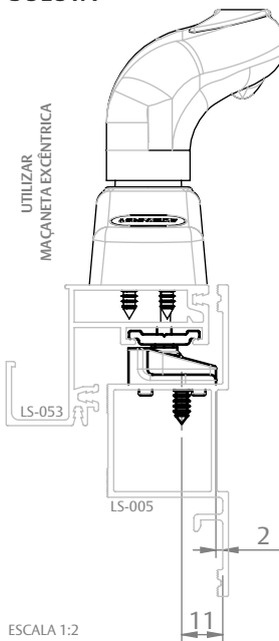
**HYDRO
GRID**



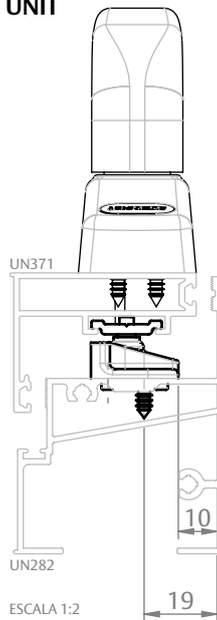
**HYDRO
SOLUTA**



**HYDRO
SOLUTA**



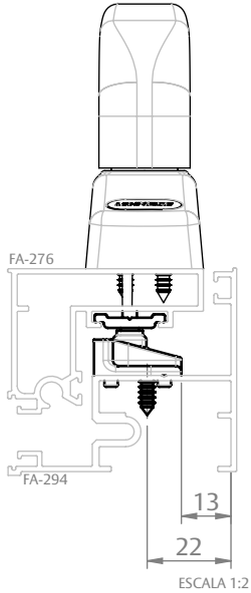
**HYDRO
UNIT**



KIT MULTIPONTO COM CANAL BASE RETO

APLICAÇÕES (BELMETAL)

BELMETAL ATLANTA



BELMETAL OFFSET

