

PREMARCO		MARCO GUÍA (Sin anodizar)		TAPAJUNTAS		ESCALA 1:50
PERFILES	MARCO	HOR.INFERIOR 90034		ACCESORIOS	-	-
		HOR.SUPERIOR 90034			-	-
		LATERALES 90034			-	-
		DIVISOR HOR. -			-	-
		DIVISOR VERT. -			-	-
		PORTACONTR. -			-	-
		CONTRAVIDRIO 92480			-	-
		ELEM.ARMADO -			-	-
		CONECTOR HOR. -			-	-
	HOJA	CONECTOR VERT. -			-	-
		OTROS -			-	-
		HOR.INFERIOR -			-	-
		HOR.SUPERIOR -			-	-
		LATERALES -			-	-
		ENGANCHES INT. -			-	-
		EXT. -			-	-
		COMPLEMENTO -			-	-
		DIVISOR HOR. -			-	-
DIVISOR VERT. -		-	-			
CONTRAVIDRIO -		-	-			
ELEM.ARMADO -		-	-			
OTROS -		-	-			
TERMINACION		PINTURA POLIESTER TGIC COLOR NEGRO 60/80 micras				
VIDRIOS	PAÑOS FIJOS	ESPESOR: 8 mm (4+PVB+4) TIPO: Float laminado (VL) COLOCAC.: Silicona al exterior y burlete en EPDM o PVC flexible al interior				
	HOJAS MOVILES	ESPESOR: - TIPO: - COLOCAC.: -				
OBSERVACIONES		Colocación en seco con tacos "Fischer" N° 8 c/50 cm máx. y relleno perimetral espuma de poliuretano; sellado c/silicona perimetral -				

DESCRIPCION : Paños fijos - Ventana corredera	TIPO	A14	CANT.	1
UBICACION : Despensa				

exterior

PREMARCO		MARCO GUIA (Sin anodizar)		TAPAJUNTAS :		ESCALA:		
						1:50		
PERFILES	MARCO	HOR INFERIOR	90034	90120	APD 1000 Conj.rodamiento poliamida caja zamak	4	-	
		HOR.SUPERIOR	-	-	AMD 6344 Cierre a inyección "Lara" aluminio negro	1	-	
		LATERALES	90034	90021	AMU 6514 Tirador lat. "Tempo 2" 158 mm aluminio negro	2	-	
		DIVISOR HOR.	-	-	AGZ 3054 Dispositivo de estanquidad aluminio negro	2	-	
		DIVISOR VERT.	92468	-	AMS 7157 Felpilla 7.00 x 7.50 mm	-	-	
		PORTACONT.	-	-	AGS 5600 Tapón hermeticidad p/P"N.90027	-	-	
		CONTRAVIDRIO	92480 (vidrios)	92487 (ventilación)	AGG 5600 Tope p/perfiles laterales	4	-	
		ELEM ARMADO	-	-	APD 3514 Tapa p/perfiles centrales	4	-	
		CONECTOR HOR.	93090	-	-	-	-	
		CONECTOR VERT.	93030	93031	-	-	-	
HOJA	MARCO	OTROS	Tabilla 1213 (Perforada) Perimetro: 4590		-	-		
		HOR INFERIOR	90025	-	-	-	-	
		HOR.SUPERIOR	90025	-	-	-	-	
		LATERALES	90027	-	-	-	-	
		ENGANCHES INT.	90028	-	-	-	-	
		EXT.	90028	-	-	-	-	
		COMPLEMENTO	-	-	-	-	-	
		DIVISOR HOR.	-	-	-	-	-	
		DIVISOR VERT.	-	-	-	-	-	
		CONTRAVIDRIO	-	-	-	-	-	
VIDRIOS	HOJA	ELEM ARMADO	-	-	-	-	-	
		OTROS	-	-	-	-	-	
		PAÑOS FUJOS	ESPESOR: 6 mm	TIPO: Float transparente (VF)	TERMINACION	PINTURA POLIESTER TGIC COLOR NEGRO 60/80 micras		
		HOJAS MOVILES	COLOCAC.: Silicona al exterior y burlete en EPDM o PVC flexible al interior					
			ESPESOR: 6 mm (3 + PVB + 3)	TIPO: Float laminado (VL)				
			COLOCAC.: Con burlete en EPDM o PVC flexible					
		OBSERVACIONES	Colocación en seco con tacos "Fischer" N°8 c/50 cm máx. y relleno perimetral espuma de poliuretano; sellado c/silicona perimetral Lleva previsión para colocación de extractor de vidrio - Llevará MOSQUETERA según nota.					

DESCRIPCION : Paflo fijo	TIPO	A17	CANT.	1
UBICACION : DIRECCION				

Technical drawing of a square floor drain (Paflo fijo) with dimensions and orientation. The drawing shows a square drain with a side length of 1000 mm. The distance from the center of the drain to the center of the NPT1 connection is 700 mm. The distance from the center of the drain to the center of the NPT1 connection is 1100 mm. The drawing is oriented with the NPT1 connection pointing towards the top-left corner. The word "exterior" is written below the drawing.

PERMARCO		MARCO GUÍA (Sin anodizar)		TAPAJUNTAS :		ESCALA:
						1:50
P E R F I L E S	M A R C O	HOR.INFERIOR	90034	A C C E S O R I O S	-	-
		HOR.SUPERIOR	90034		-	-
		LATERALES	90034		-	-
		DIVISOR HOR.	-		-	-
		DIVISOR VERT.	-		-	-
		PORTACONTIN.	-		-	-
		CONTRAVIDRIO	92480		-	-
		ELEM ARMADO	-		-	-
		CONECTOR HOR.	-		-	-
	H O J A	CONECTOR VERT.	-		-	-
		OTROS	-		-	-
		HOR.INFERIOR	-		-	-
		HOR.SUPERIOR	-		-	-
		LATERALES	-		-	-
		ENGANCHES INT.	-		-	-
		EXT.	-		-	-
		COMPLEMENTO	-		-	-
		DIVISOR HOR.	-		-	-
	V I D R I O S	DIVISOR VERT.	-		-	-
		CONTRAVIDRIO	-		-	-
ELEM ARMADO		-	-	-		
OTROS		-	-	-		
TERMINACION		PINTURA POLIESTER TGIC COLOR NEGRO 60/80 micras				
PAÑOS FIJOS		ESPESOR: 8 mm (4+PVB+4) TIPO: Float laminado (VL)				
HOJAS MOVILES		COLOCAC.: Silicona al exterior y burlete en EPDM o PVC flexible al interior				
		ESPESOR: - TIPO: -				
		COLOCAC.: -				
OBSERVACIONES	Colocación en seco con tacos "Fischer" N°8 c/50 cm máx. y relleno perimetral espuma de poliuretano; sellado c/silicona perimetral					

DESCRIPCION : Paño Fijo	TIPO	A15	CANT.	1
-------------------------	------	-----	-------	---

UBICACION : Despensa

exterior

**NOTA:**  
 LOS CANTOS VERTICALES DE LOS VIDRIOS SERÁN PULIDOS Y LAS JUNTAS SERÁN PERFECTAMENTE VERTICALES.  
 SE RESPETARÁN LAS MEDIDAS INDICADAS EN PLANILLA.

PREMARCO		MARCO GUAA (Sin anodizar) :	TAPA JUNTAS :	ESCALA:	
				1:50	
PERFILES	MARCO	HOR.INFERIOR	90034	-	-
		HOR.SUPERIOR	90034	-	-
		LATERALES	90034	-	-
		DIVISOR HOR.	-	-	-
		DIVISOR VERT.	-	-	-
		PORTACONTR.	-	-	-
		CONTRAVIDRIO	92480	-	-
		ELEM.ARMADO	-	-	-
		CONECTOR HOR.	-	-	-
		CONECTOR VERT.	-	-	-
		OTROS	-	-	-
	HOJA	HOR.INFERIOR	-	-	-
		HOR.SUPERIOR	-	-	-
		LATERALES	-	-	-
		ENGANCHES INT. EXT.	-	-	-
COMPLEMENTO	DIVISOR HOR.	-	-	-	
	DIVISOR VERT.	-	-	-	
	CONTRAVIDRIO	-	-	-	
	ELEM.ARMADO	-	-	-	
	OTROS	-	-	-	
		ACCESORIOS			
		TERMINACION	PINTURA POLIESTER TGIC COLOR NEGRO 60/80 micras		
VIDRIOS	PAÑOS FIJOS	ESPESOR: 8 mm (4+PVB+4) TIPO: Float laminado (VL) COLOCAC.: Silicona al exterior y burlete en EPDM o PVC flexible al interior			
	HOJAS MOVILES	ESPESOR: - TIPO: - COLOCAC.: -			
	OBSERVACIONES Colocación en seco con tacos "Fischer" N°8 c/50 cm máx. y relleno perimetral espuma de poliuretano; sellado c/silicona perimetral				

DESCRIPCION : Lucernario - Vidrio fijo	TIPO	<b>A18</b>	CANT.	<b>02</b>
UBICACION : Losa sobre Hall				

ver detalles al margen

2000

2000

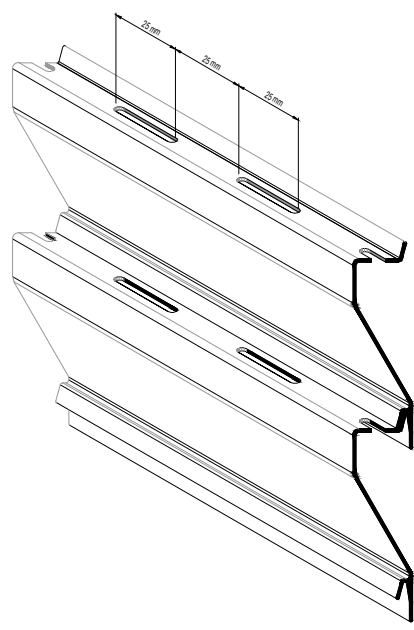
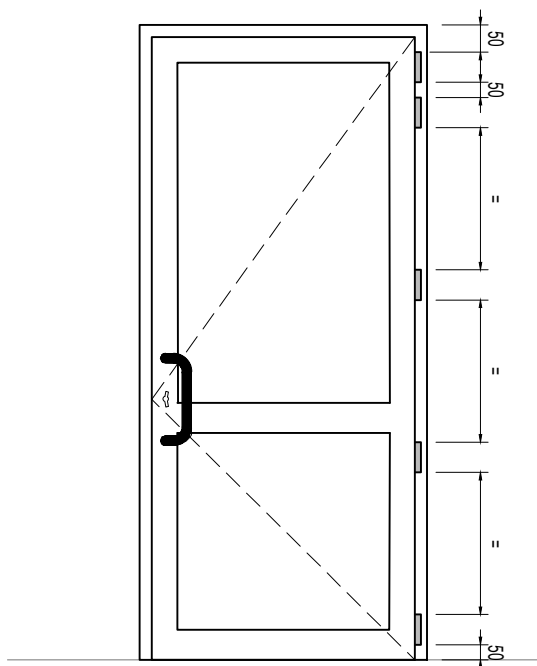
2000

NPT1

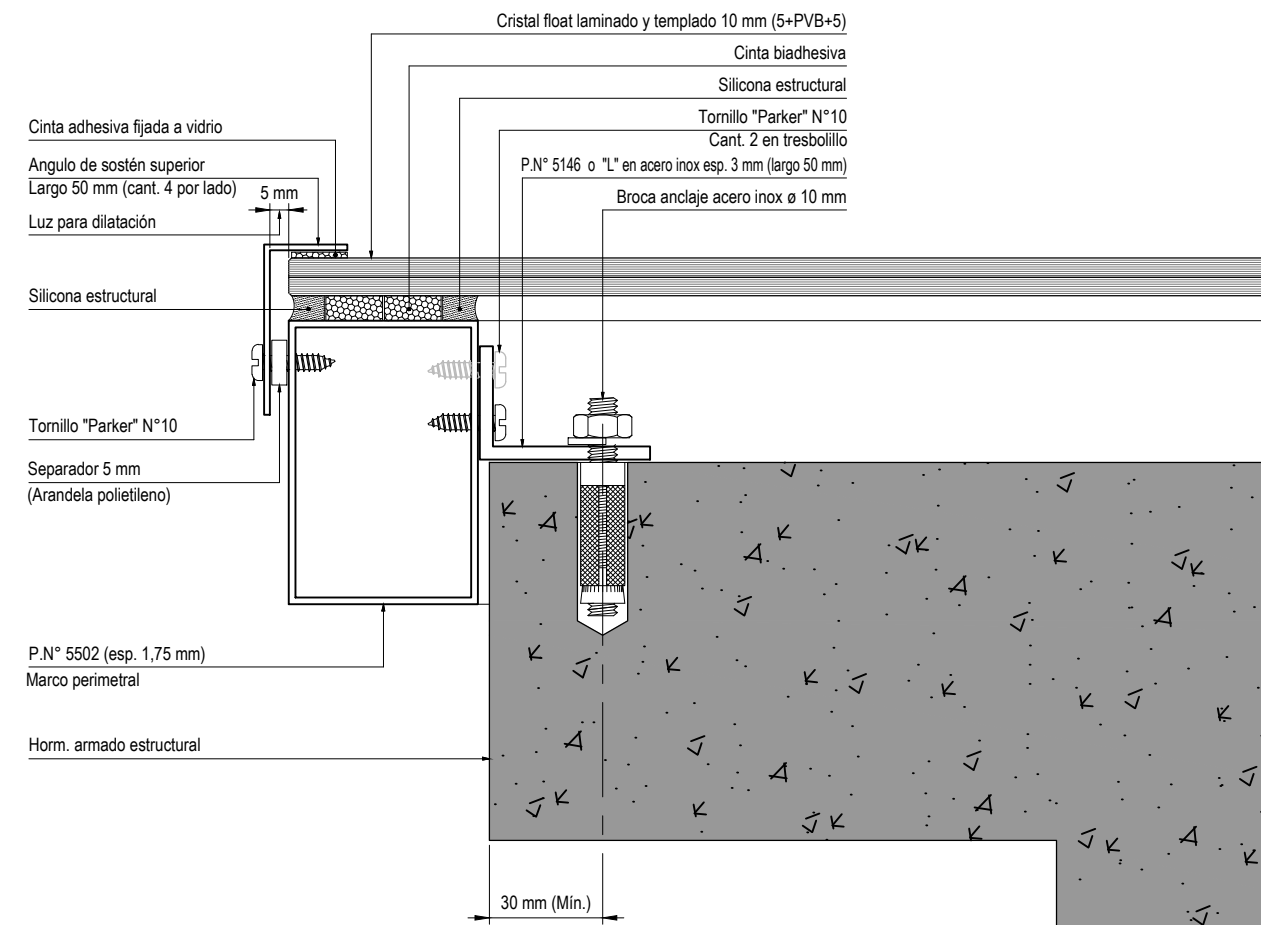
PREMARCO		MARCO GUÍA (Sin anodizar) :		TAPAJUNTAS :		ESCALA:	
P E R F I L E S	M A R C O	HOR.INFERIOR		A C C E S O R I O S			
		HOR.SUPERIOR					
		LATERALES					
		DIVISOR HOR.					
		DIVISOR VERT.					
		PORTACONTR.					
		CONTRAVIDRIO					
		ELEM.ARMADO					
		CONECTOR HOR.					
		CONECTOR VERT.					
OTROS							
H O J A		HOR.INFERIOR					
		HOR.SUPERIOR					
		LATERALES					
		ENGANCHES INT.					
		EXT.					
		COMPLEMENTO					
		DIVISOR HOR.					
		DIVISOR VERT.					
		CONTRAVIDRIO					
		ELEM.ARMADO					
OTROS							
				TERMINACION			
V I D I O S	PAÑOS FIJOS	ESPESOR:	TIPO:				
		COLOCAC.:					
V I D I O S	HOJAS MOVILES	ESPESOR:	TIPO:				
		COLOCAC.:					
OBSERVACIONES							

Puertas batientes

Detalle ventilaciones en P.Nº1213  
(Vista desde el interior)



Detalle (corte) amure lucernario  
escala 1 : 1



Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en milímetros

Las dimensiones indicadas son medidas externas del marco de la abertura. (En caso de aberturas colocadas con premarco, éste deberá contener las dimensiones indicadas)

No se permitirá la colocación de aberturas sobre los premarcos hasta tanto no se hayan realizado todas las tareas húmedas (revoques, pinturas, etc.) que puedan afectarlas.

En ningún caso de aberturas colocadas con premarco se permitirá su protección con grasas, vaselinas o sustancias similares, dado lo innecesario de la acción.

El subcontratista deberá rectificar todas las medidas en la Obra

NOTA:

-TODAS LAS PIEZAS DE MDF IRAN PINTADAS CON 1 MANO DE FONDO SELLADOR Y DOS MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEMIMATE COLOR SEGUN MCP-

LOS COLORES SE DEBERÁN DEFINIR EN OBRA POR EL ARQUITECTO PROYECTISTA

A.N.E.P

P.A.E.P.U

COMPONENTE PLANTA FISICA  
AREA DE PROYECTOS

LAMINA  
L28-A03

OBRA	ESCUELA 161
	MONTEVIDEO

ESCUELA 161  
MONTEVIDEO

LAMINA

L28-A03

TIPOS  
A13-A17

FECHA	ESCALA
2022	1/50

---

ARCHIVO

1000

FISICA	CO-COORDINADORA DE PROYECTO
--------	-----------------------------

ARQ. M. VAZQUE

----- ARQ. LUCIA LOMBARDI -----

PROYECTISTA

	COLABORADOR
--	-------------