

OBRA

ESCUELA TÉCNICA SUP. MELO

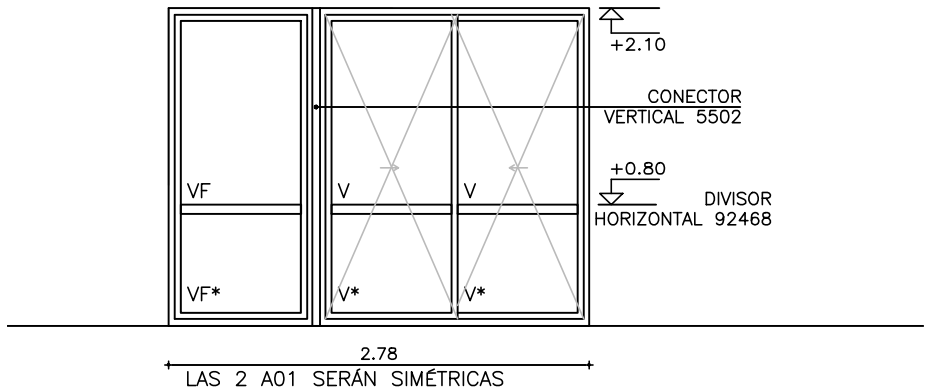
CALLE TREINTA Y TRES 281

FECHA

2023

ANEXO

HOJA



NOTA

– SE CUIDARÁ ESPECIALMENTE EL AMURE DE LOS CONECTORES VERTICALES DE LAS ABERTURAS DE ALUMINIO EN CONTRAPISOS Y DINTELES RESPECTIVAMENTE.

NOTA

– TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
– LOS MARCOS SE AMURARÁN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERÁN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO.
– TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR. LAS MEDIDAS SON EN METROS

PUERTA VENTANA CORREDIZA/FIJA
PROBBA / GALA

ESCALAS

1:50

DETALLES

L13A7

TIPO	A1	CANTIDAD	2	IZQ. DER.	UBICACIÓN	SALON DE USOS MÚLTIPLES
------	----	----------	---	--------------	-----------	-------------------------

PREMARCO			MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -	
			CORREDIZA		ACCESORIOS DE CORREDIZA	
S U P E R F I C I A C I O N E S	O B J E T O	HOR.INFERIOR	93050	S O L O S E C U A C I O N E S	AMA 3114-AMA 3124 (DISPOSITIVO DE ESTANQUEIDAD)	
		HOR.SUPERIOR	90020		AMQ 7117 (FELPILLA)	
		LATERALES	90021		AMA 3614 (TOPE TAPON)	
		DIVISOR HOR.			AMZ 6341 (CIERRE "LARA")	
		DIVISOR VERT.			AMA 8744 (BURLETE)	
		PORTACONTR.			AMA 1160 (CONJUNTO DE RODAMIENTO)	
		CONTRAVIDRIO			AMA 3224 (PROTECTOR DE DESAGÜE CON TAPA)	
		ELEM.ARMADO	1215/1239		AMS 7137 (FELPILLA)	
		CONECTOR HOR.	5502		AMU 6554 (TIRADOR LATERAL EMBUTIDO)	
		CONECTOR VERT.	5502		AMT 3304 (BOCA DE DESAGÜE)	
	A C C E S O R I O S	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.	92468			
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
		OTROS				
					SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUREN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.	
TERMINACIÓN			ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP			

VIDRIO	ESPESOR: 6mm TIPO: v- VIDRIO COMÚN / V* LAMINADO
OBSERVACIONES	SE AMURA A MAMPOSTERÍA Y ATORNILLA A ESTRUCTURA METALICA
	SE COLOCARÁ CINTA BIADHESIVA PARA SEPARAR LOS ELEMENTOS DE HIERRO DE LOS DE ALUMINIO