



NOTA

— SE CUIDARÁ ESPECIALMENTE EL AMURE DE LOS CONECTORES VERTICALES DE LAS ABERTURAS DE ALUMINIO EN ANTEPECHOS 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

ABERTURAS CORREDIZAS
EN FACHADAS — PROBBA

ESCALAS	1:50	DETALLES	—
---------	------	----------	---

TIPO	A16	CANTIDAD	2	IZQ. DER.	UBICACIÓN	LOCALES: MAMPARA M2
------	-----	----------	---	--------------	-----------	---------------------

PREMARCO		MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -		
S U P E R F A C I E S	O C U R S O S	CORREDIZA		S U P E R F A C I E S	O C U R S O S	
		ACCESORIOS DE CORREDIZA				
		HOR.INFERIOR	2530-2533/4510			AMZ 3044 (DISPOSITIVO DE ESTANQUEIDAD)
		HOR.SUPERIOR	2532/4510			AMZ 6341 (CIERRE "LARA")
		LATERALES	2534/4510			AMU 6504 (TIRADOR EMBUTIDO)
		DIVISOR HOR.				AMA 8744 (BURLETE)
		DIVISOR VERT.				AMV 7137 (FELPILLA)
		PORTACONTR.				AMA 3644 (TOPE TAPÓN)
		CONTRAVIDRIO	4514			AMA 3654 (TOPE TAPÓN)
		ELEM.ARMADO	5537			AMA 3664 (TAPA TOPE)
	CONECTOR HOR.	2588	AMA 3224 (PROTECTOR DESAGÜE CON TAPA)			
	CONECTOR VERT.	4525	AML 4100 (GRAPA DE AMURE)			
	O C U R S O S	O C U R S O S	HOR.INFERIOR	4524	AML 4130 (GRAPA DE AMURE)	
			HOR.SUPERIOR	4503	AMA 1170 (CONJUNTO DE RODAMIENTO C/ RULEMANES)	
			LATERALES	0255		
			ENGANCHE	INTERIOR: 257 MEDIO: 0260		
			COMPLEMENTO			
			DIVISOR HOR.			
			DIVISOR VERT.			
			CONTRAVIDRIO			
			ELEM.ARMADO	5537		
OTROS						
TERMINACIÓN		ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN NORMA UNIT 1076				
VIDRIOS		ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN				
		COLOCACIÓN:				
OBSERVACIONES		SE AMURA A MAMPARA DE HIERRO				

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.