



MATERIALES	ALEACIÓN	PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO UNIT 6063 EN TEMPLE T 6C.
	RESIST. EN TRACCION	2340 Kg/cm2 (típico)
	LIMITE ELASTICO	1979 Kg/cm2 (típico)
	DUREZA ROCKWELL " F "	72
	ESPESOR ANODIZADO	10 MICRAS MINIMO

DESCRIPCION: PUERTA BATIENTE SERIE 50 C/VENTILACION (SALVO INDICACION EXPRESA, HACIA EL EXTERIOR)							
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	A1561POMELA ACOCADA 115mm ALUM.	5	
		HOR.SUPERIOR	PN° 5519 ALCAN O SIMILAR		ANODIZADO		
		LATERALES	PN° 5519 ALCAN O SIMILAR				
		CONTRAVIDRIO					
		ELEM.ARMADO	PN° 5537 ALCAN O SIMILAR				
		CONECTOR HOR.					
	H O J A	HOR.INFERIOR	PN° 5513 ALCAN O SIMILAR				
		HOR.SUPERIOR	PN° 5513/5517 ALCAN O SIMILAR				
		LATERALES	PN° 5513/5517 ALCAN O SIMILAR				
		DIVISOR HOR.	2 x PN° 5508 ALCAN O SIMILAR				
		CONTRAVIDRIO					
		ELEM.ARMADO	PN° 5537 (DOBLES) ALCAN O SIM.				
		OTROS	PANELES: 3205 5909				
TERMINACION		ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS MINIMO, AMBIENTES AGRESIVOS 15 MICRAS.					
UBIC. ABER.EN EL VANO		SALVO INDICACION EXPRESA A FILO INTERIOR.					

DIMENSIONES:

SALVO INDICACION EXPRESA 1.00x2.40m.

A≥0.80m - ≤1.20m  
H ≥2.00m - ≤2.40m

ESPECIFICACIONES:

- LAS ABERTURAS DE ALUMINIO SE PROVERAN A OBRA PERFECTAMENTE ESCUADRADAS
- SE CUIDARA EL ACOPIO DE LOS ELEMENTOS TANTO EN OBRA COMO EN EL TRANSPORTE PARA NO PRODUCIR DESFORMACIONES.
- TODAS LAS MEDIDAS COMO LAS CANTIDADES SE RECTIFICARAN EN OBRA.
- LOS MARCOS SE AMURARÁN SIN SU 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.

AMURES:

- LOS AMURES SE HARAN CON GRAPAS DE ALUMINIO Y/O TACOS METALICOS.
- EL USO DE LOS MISMOS SERA APROBADO POR LA SUPERVISIÓN DE OBRA.
- LOS MISMOS ESTARAN SEPARADOS CADA 40cm Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20 CM.

HERRAJES DE CIERRE: (SE COORDINARAN LAS UCC A UTILIZAR.)

- UCC 38200 - PASADOR TIPO UTE PARA CANDADO O CERRADURA.
- UCC 38210 - BARRA ANTIPANICO MECANICA PUERTA DOBLE.

CONTROL DE ACCESOS:(SE COORDINARAN LAS UCC A UTILIZAR)

OREJAS PARA CANDADO

- UCC 34323 - LECTOR BANDA MAGNETICA.
- UCC 34327 - CERRADURA ELECTROMAGNETICA.
- UCC 34329 - BARRA ANTIPANICO HORIZONTAL C/CONTACTO ELECTRICO.
- UCC 34331 - CERRADURA MAESTRA DE CONTACTO ELECTRICO.
- UCC 34333 - CONTACTO DE PUERTA.
- UCC 34337 - CIERRE AUTOMATICO DE PUERTA.
- UCC 34339 - PULSADOR PARA ARMADO RAPIDO.

NOTA:

- LA TOMA DE PUESTA A TIERRA LLEVA UN BULÓN DE CONEXIÓN EN EL MARCO Y UNO EN LA HOJA.
- TODAS LAS UNIONES DE HIERRO Y ALUMINIO SE REALIZARAN CON ARANDELAS DE NYLON Y TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE.

UTG GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Pcio.de la Luz P/5 Tel 2090560 Fax: 2083084 - nordis@ute.com.uy - proymi@ute.com.uy - pcya.red@ute.com.uy

TEMA PUERTA SIMPLE DE ALUMINIO (UCC 38130)			
CONTIENE ABERTURAS TIPO		Nº PLANO 385-t	ESCALA 1/25
FECHA 08/02	TECNICO G.MARZOA	DIBUJANTE A.LASNIER	LOCALIDAD SUPERVISOR ING.C.CARMINATI
ARCHIVO		PC102150/X/PLANERA/PLANOS TIPO/385-T	