

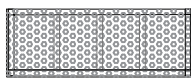
H32

NICHOS DE COLGAR PARA AIRES ACONDICIONADOS

Escala: 1/50

CAIF AGUA

HERRERÍA

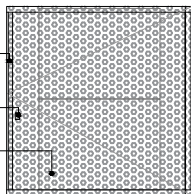
H
32

0.45

1.23

PERFILES DE 1 1/2"

CERROJO

CHAPA PERFORADA COSMO N°18
COLOR HIERRO ENVEJECIDO
61GY11/019

1.25

0.95

0.45



1.05

1.05

NOTA:

-LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO

-LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACIÓN MÁXIMA DE 13cm.

-DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"

-EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"

-AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"

-AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA

-OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm. CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.

-SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.

NOTA

- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA.
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR
- VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA

NICHOS DE COLGAR PARA AA

ESCALAS

1:50

DETALLES

—

TIPO	H32	CANTIDAD	1	IZQ.	—	UBICACION	FACHADA NORESTE
				DER.	—		

ESTRUCTURA	ANCLAJE HIERROS Ø 16		
	MATERIAL HERRERIA COMUN PERFIL "L"	SECCIÓN:1.5"X1.5"	

HERRAJES HOJA	MATERIAL	ESTRUCTURA BASTIDOR PERFIL "L" 1.5"X 1.5"			
		TABLERO CHAPA PERFORADA COSMO N°18			
	PAÑOS	PUERTAS CHAPA PERFORADA COSMO N°18			
	MOVIMIENTO	CANTIDAD	6	TIPO	BISAGRAS 50MM
	MANIOBRA	CANTIDAD		TIPO	
	CIERRE		2		CERROJO

TERMINACIÓN ESMALTE COLOR HIERRO ENVEJECIDO 61GY11/019