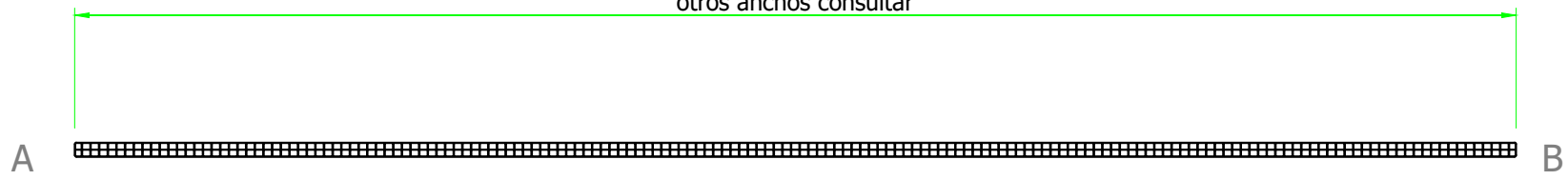
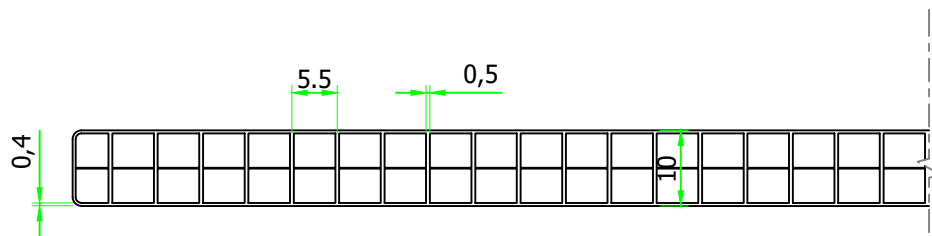


PANEL POLICARBONATO **MULTIWALL MP2** 10 mm

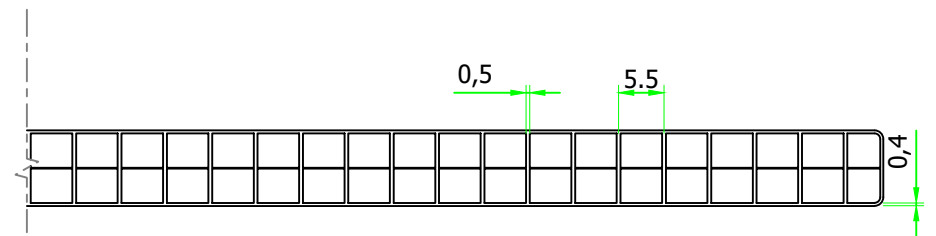
Anchos estándares: 980 - 1.050 - 1.200mm
otros anchos consultar



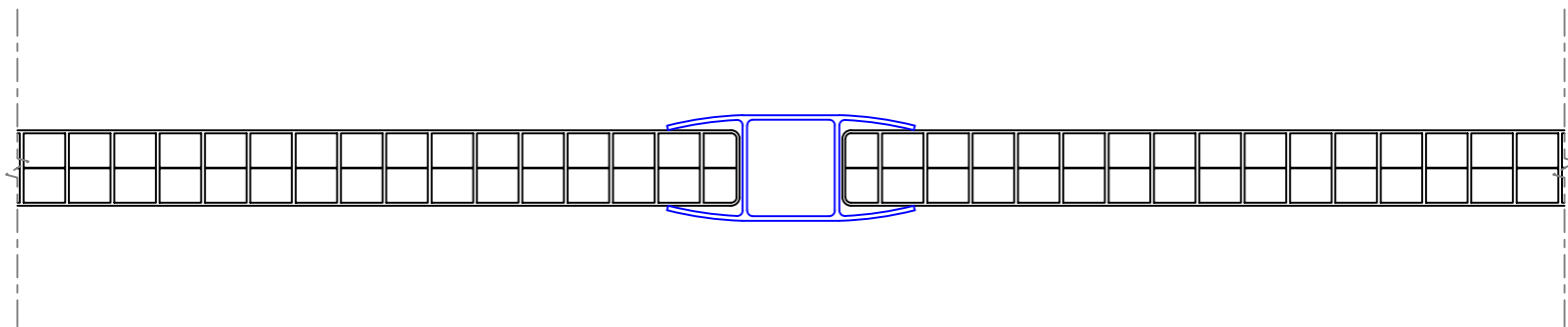
DETALLE GEOMETRÍA COMPLETA **ESCALA 1:5**



DETALLE LADO A **ESCALA 1:1**



DETALLE LADO B **ESCALA 1:1**



DETALLE DE ENCAJE CON PERFIL "H" 10 mm
ESCALA 1:1

CARACTERÍSTICAS	
Paso celdas verticales:	5,5 mm
Paredes horizontales:	3
Ancho placa útil:	1.000 mm
Longitud:	a medida
Control solar (valor G):	76%
	68%
Transmisión de la luz:	74%
	64%
Aislamiento térmico:	2.7 w/m ² .°K
Aislamiento acústico:	En estudio
Dilatación:	0,065 mm / m °C
UV protección:	coextrusión cara exterior
Clasificación al Fuego:	B-s1, d0
	(UNE-EN 13501-1:2007)
Temperatura de uso:	-30 +120 °C

TABLA DE CARGAS (En sistema biapoyado en dos lados)	
Luz de vano	Carga a rotura
1000mm	625Pa
1250mm	575Pa
1500mm	525Pa
1750mm	475Pa
1950mm	450Pa

ESPESORES DISPONIBLES	CARGA ÓPTIMA CAMIÓN		
	Paquetes	Ud por paquete	Ud totales
4 mm	6	168	1188
6 mm	6	132	792
8 mm	6	99	594
10 mm	6	79	474
12 mm	6	66	396

Todas las unidades de medida indicadas en este plano, lo son a título orientativo y están sometidas a las lógicas tolerancias de producción. Tanto en longitud como peso.

POLÍMEROS
GESTIÓN INDUSTRIAL
EMPRESA DE GRUPO VERZATEC

www.polimerosgi.com
Teléfono: +34 957 045 956
Autovía A4 km. 412, Salida 411 - 14013 Córdoba

AFIR, AENOR, CSIC, INSTITUTO ESPAÑOL DE PATENTES Y MARCAS

Nº de Referencia: **01PLFMP02**

Revisión: **5** Fecha: **MARZO 2021**

Producto: **MULTIWALL MP2 10**

Especificaciones: **Ancho ajustable
Espesor 10 mm**