

APLICACIONES DEL PRODUCTO

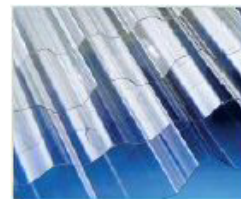
Perfil acanalado de policarbonato diseñado para techos. Se pueden utilizar para cubiertas completas o se pueden traslapar con las láminas de techo de acero galvanizado de igual perfil, para ser usado como tragaluz.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

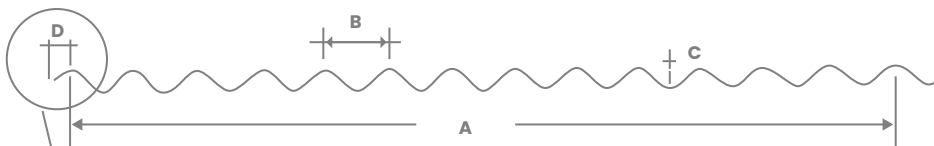
Lámina transparente, resistente al impacto, durabilidad y resistencia a las condiciones climáticas, peso liviano, alta transmisión de luz, excelente resistencia al fuego.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA MATERIA PRIMA

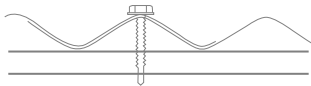
Calibres	Espesor*	
	pulg.	mm
22	0.031	0.80



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO



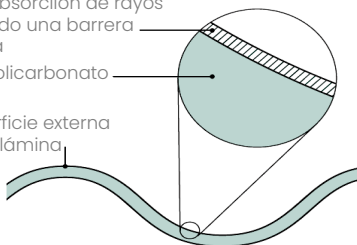
Traslape correcto



Capa de absorción de rayos UV formando una barrera protectora

Policarbonato

Superficie externa de la lámina



Especificación		Valor
A	Cobertura Útil	39"
B	Distancia/Corrugación	3"
C	Altura/Corrugación	3/4"

Lóngitud de 8 y 10 pies.

¡PAZKO AHORA ES ACESCO!

APLICACIONES DEL PRODUCTO

Perfil acanalado de policarbonato diseñado para techos. Se pueden utilizar para cubiertas completas o se pueden traslapar con las láminas de techo de acero galvanizado de igual perfil, para ser usado como tragaluz.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

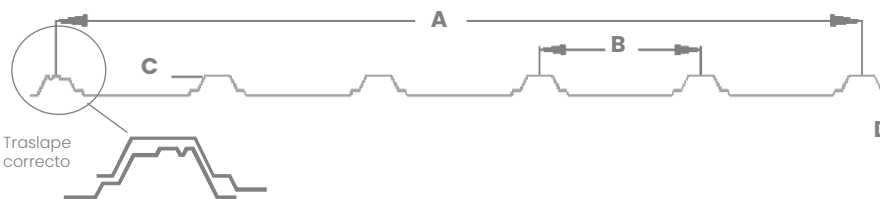
Lámina transparente, resistente al impacto, durabilidad y resistencia a las condiciones climáticas, peso liviano, alta transmisión de luz, excelente resistencia al fuego.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA MATERIA PRIMA

Calibres	Espesor*	
	pulg.	mm
22	0.031	0.80

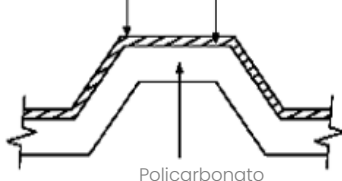


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO



Capa de absorción de rayos UV formando una barrera protectora

Superficie externa de la lámina



	Especificación	Valor
A	Cobertura Útil	40"
B	Distancia/Corrugación	8"
C	Altura/Corrugación	1"

Lóngitud de 8 y 10 pies.

¡PAZKO AHORA ES ACESCO!