

PLACAS DE POLICARBONATO COMPACTO

VENTAJAS

- + Excelente transmisión de la luz
- + Resistencia a los daños y al impacto
- + Alta claridad óptica
- + Tiene un buen rendimiento a temperaturas extremas
- + Ligero, de fácil manipulación e instalación
- + Protección contra UV de larga duración, resistente a la intemperie
- + Excelente comportamiento ante el fuego

APLICACIONES

- + Claraboyas laterales y cubiertas de estadios
- + Claraboyas de techo compuestas
- + Fábricas y almacenes
- + Edificios de granjas
- + Cubiertas de piscina
- + Marquesinas
- + Cubiertas y pasarelas
- + Tabiques
- + Invernaderos

COMPORTAMIENTO ANTE EL FUEGO

METODO DE PRUEBA	CLASIFICACIÓN
EN 11925-2	B-s1,d0

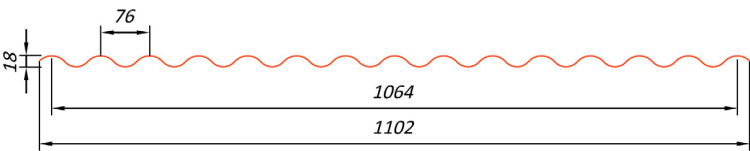
Espesores de 0,75mm a 2,00mm

COLORES

TRANSPARENTE	Ideal cuando se requiere una transmisión de la luz máxima.
OPAL	Ofrece privacidad y una calidad de luz suave con un acabado blanco
OPCIONES ESPECIALES	Pueden solicitarse láminas en otros colores con sujeción a unas cantidades mínimas

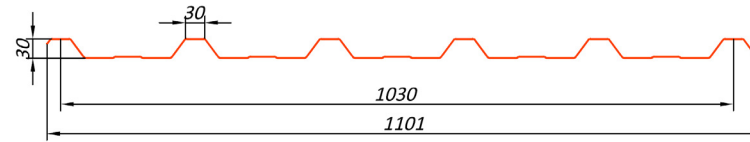
PERFILES

Perfil 18/76/1064 Minionda



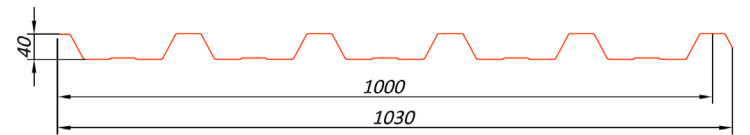
Espesor: 0,9 mm

Perfil 30/206/1030



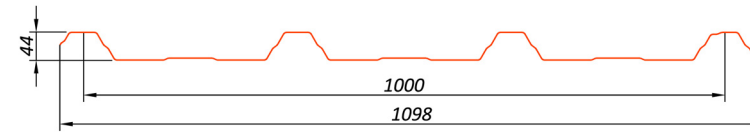
Espesor: 0,9 mm

Perfil 40/200/1000



Espesor: 0,9 mm

Perfil 44/333/1000



Espesor: 0,9 mm