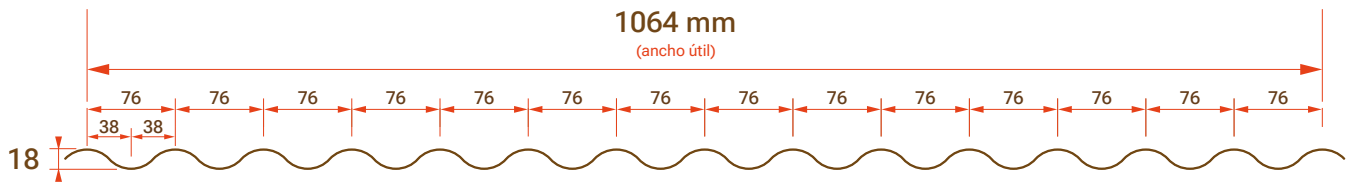




CHAPA PERFILADA - **MINIONDA 18**
PERFORATED PROFILED SHEET - MINI-WAVE 18



Nuestra **Chapa de Aluminio Minionda 18** ha sido cuidadosamente diseñada para su implementación en cubiertas, fachadas y cerramientos, ofrece una combinación ideal de resistencia y ligereza. Con su perfil de minionda de 18mm, esta chapa presenta una estética ondulada que no solo agrega un toque distintivo a los proyectos arquitectónicos, isno que también proporciona una mayor rigidez y resistencia a la tracción, haciéndola apta para enfrentar cargas y condiciones climáticas desafiantes.

Our 18mm Minionda Aluminum Sheet has been carefully designed for implementation in roofs, facades, and enclosures, offering an ideal combination of strength and lightness. With its 18mm minionda profile, this sheet features a corrugated aesthetic that not only adds a distinctive touch to architectural projects but also provides increased rigidity and tensile strength, making it suitable to withstand challenging loads and weather conditions.

DATOS TÉCNICOS. Restricciones $979 \text{ kg/cm}^2 f \leq L/200$
TECHNICAL DATA. Restrictions $979 \text{ kg/cm}^2 f \leq L/200$

ESPESOR THICKNESS (mm)	INERCIA INERTIA $J=I=\text{cm}^4/\text{m}$	MÓD. RESIST. RESISTANT MOD. $WS=\text{cm}^3/\text{m}$	PESO WEIGHT Kg/m^2	SECCIÓN SECTION cm^2	CARGA ADMISIBLE (Kg/m^2) ALLOWED LOAD (Kg/m^2)																	
					0,85	1,00	1,15	1,30	1,45	1,60	1,75	0,85	1,00	1,15	1,30	1,45	1,60	0,85	1,00	1,15	1,30	1,45
0,7	3,1	3,3	2,26	7,07	260	180	105	72	52	39	29	331	203	133	92	66	49	137	84	55	38	27
					≥ 4 APOYOS / ≥ 4 SUPPORTS 					3 APOYOS / 3 SUPPORTS 					2 APOYOS / 2 SUPPORTS 							

NOTA: Los valores de la tabla son orientativos, siendo el proyectista el responsable de realizar los cálculos estructurales pertinentes.
NOTE: The values in the table are for guidance only and the designer is responsible for carrying out the relevant structural calculations.

Ancho útil = 1.064mm. Longitud de plancha 6.000mm en stock.

Para otras longitudes entre 2.000 y 7.000mm consultar pedido mínimo y disponibilidad.

Net width = 1.064mm. Sheet length 6.000mm in stock. For other lengths between 2.000 and 7.000mm please consult minimum order and availability.



CHAPA PERFILADA - **MINIONDA 18**
PERFORATED PROFILED SHEET - MINI-WAVE 18

Características Destacadas:

Perfil Minionda de 18 mm: El diseño ondulado de la chapa, conocido como perfil mini onda, ofrece resistencia estructural y un atractivo visual único.

Espesores y Adaptabilidad: Disponible en espesores de **0.7 mm** y 0.8 mm (consultar previamente), la chapa se adapta a las necesidades específicas de cada proyecto.

Longitud Versátil: La longitud estándar de 6.000 mm ofrece flexibilidad en la aplicación, y opciones personalizadas entre 2.000 y 7.000 mm (consultar pedido mínimo y disponibilidad) se ajustan a diversas dimensiones de proyectos.

Peso Ligero: El aluminio, siendo un material ligero en comparación con otros metales, facilita la manipulación e instalación de la chapa.

Resistencia a la Corrosión: El alto nivel de resistencia a la corrosión del aluminio garantiza la durabilidad y la integridad de la chapa incluso en entornos agresivos.

Ancho Útil Eficiente: Con un ancho útil de 1064 milímetros, facilita la instalación y permite la cobertura eficiente de áreas extensas.



Aplicaciones Comunes:

Cubiertas con un toque estético distintivo.

Elementos decorativos **en fachadas** contemporáneas.

Cerramientos que buscan un equilibrio entre funcionalidad y diseño

Proyectos residenciales y comerciales que requieren una solución resistente y estilizada.

Descubre cómo la Chapa de Aluminio Minionda 18 eleva la estética y la funcionalidad en cada onda, brindando una solución versátil y atractiva para tus proyectos de construcción.

