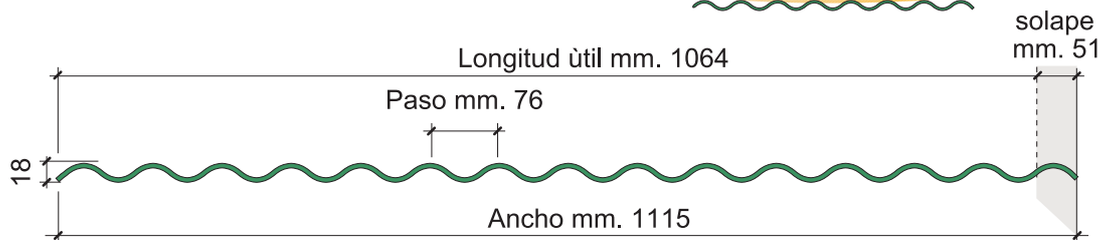


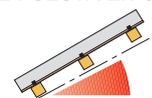
CARACTERISTICAS

Ancho	mm. 1115 ± 5
Longitud útil	mm. 1064 ± 5
Paso	mm. 76
Altura del perfil	mm. 18
Espesor	mm. 1,8 ± 0,2
Longitud estándar	m.2,10 / 3,10 / 4,20
Peso	Kg/m ² 3,40 ± 5%
Material	Povi-Flex

PASO COMERCIAL



PENDIENTE MINIMA DE PUESTA EN OBRA



10% (6°)
(solape mm. 300)

CARACTERISTICAS TECNICAS

CARGA DE ROTURA EN FUNCION DE DISTANCIA ENTRE LAS VIGUETAS

DISTANCIA ENTRE LAS VIGUETAS	CARGA DE ROTURA	CARGA DE ROTURA*
mm.	Kg	Kg/m ²
500	541	1229
600	458	834
700	389	589
800	330	428
900	279	318
1000	237	239
1100	201	183
1200	170	141
1300	144	109

* Area de la cubierta entre las viguetas

RESISTENCIA A LA PRUEBA DE GRANIZO



TEST UNI ISO 10890

La placa de cobertura ONDINA supera la "prueba de granizo" proporcionada por la UNI 10890, que simula los efectos de impacto del granizo sobre la placa, emulando su energía cinética y la velocidad de caída: resultado obtenido de la placa 14 m/s (50 Km/h)