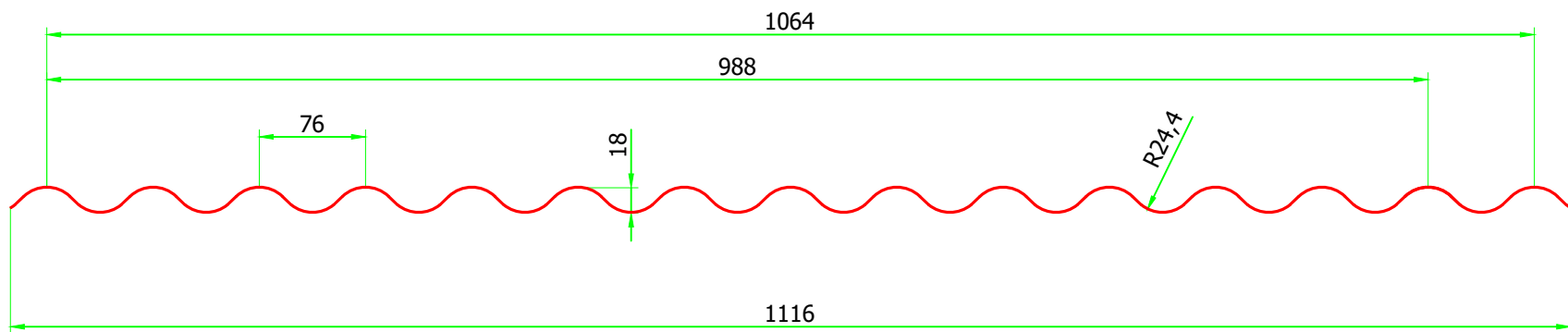


# COMPACTO **ONDA 18/76/1116** (Minionda)



## CARACTERÍSTICAS

Espesores	0.8 mm	0.9 mm	1.0 mm	1.2 mm
Pesos:	1.10 kg/m <sup>2</sup>	1.23 kg/m <sup>2</sup>	1.37 kg/m <sup>2</sup>	1.65 kg/m <sup>2</sup>
Ancho placa útil:	1064/988 mm			
Ancho placa total:	1116 mm			
Longitud:	a medida			
Radio mínimo de curvatura:	4000 mm			
Pendiente mínima:	5%			
Transmisión de la luz:	Neutro ● 89% Opal (0037) ● 75% ---- Blanco (0310) ● 35%			
Aislamiento Térmico:	5,84 w/m <sup>2</sup> ·°K			
Dilatación:	0,065 mm / m °C			
UV protección:	coextrusion cara exterior			
Clasificación al fuego:	B-s1, d0 (UNE-EN 13501-1:2007)			
Temperatura de uso:	-30 +120 °C			

## TABLA DE CARGAS distancia entre apoyos

Espesor	600 Pa	900 Pa	1200 Pa	1500 Pa
0.8 mm	800	700	650	600
0.9 mm	825	725	675	625
1.0 mm	850	750	700	650
1.2 mm	900	850	750	700

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