

# MINIONDA

## PANEL PARA FACHADA

Panel metálico de acero diseñado como revestimiento en muros exteriores e interiores; característico, por sus formas curvas tanto en cresta como en valle. Una vez instalado, otorga a la fachada diferentes juegos de sombras y tonalidades.

Entre sus características se encuentran:

- Dependiendo de la intención del diseño, puede ser instalado en sentido horizontal o vertical.
- Se fabrica liso o perforado, teniendo más de 20 configuraciones con diferentes diámetros de perforación, alineaciones y separaciones.

## RELACIÓN ESPESOR-PESO

(Sin considerar el peso de la tornillería)

ESPESOR (mm)	0.7
PESO (kg/m <sup>2</sup> )	6.46
I <sub>g</sub> (cm <sup>4</sup> /ml)	2.723
W <sub>1</sub> (cm <sup>3</sup> /ml)	3.026

## CONCEPTO REF. NORMA

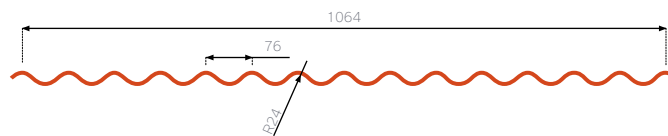
Propiedades del acero

Tolerancias dimensionales	EN 10143
Acero	EN 10346
Recubrimiento orgánico	EN 10169

## CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

CONCEPTO	VALOR	UDS.
Ancho útil	1,064	mm
Profundidad de geometría curva (H)	18	mm
Longitud	A medida <sup>(1)</sup>	mm

### DIMENSIONES\_ DETALLE DE SECCIÓN



### DETALLE SOLAPE

