

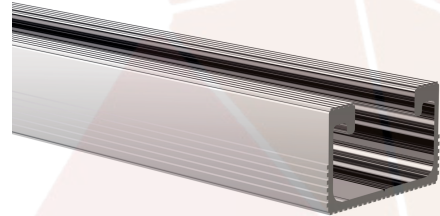
PERFIL FVP-100

- cod. FVD100015 - cod. FVD100016 - cod. FVD100017

Perfil de resistencia media para cubiertas de chapa ondulada

Adecuado para tejado metálico

Perfil de aleación de aluminio de resistencia media para cubiertas de chapa trapezoidal con ranura antideslizante.



Especificaciones técnicas:

Material: EN AW 6060

Peso del perfil: 0,6 kg/m

Sección transversal: 202 mm²

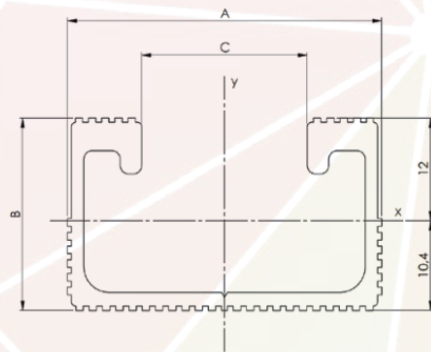
Módulo de elasticidad: 66000 N/mm²

Momento de inercia: Ix 14202 mm⁴

Momento de inercia: Iy 40903 mm⁴

Módulo resistencia: Wx 1183 mm³

Módulo resistencia: Wy 1076 mm³



Medidas

CÓDIGO	LONGITUD [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
FVD100015	3300	38	22	20
FVD100016	4400	38	22	20
FVD100017	6600	38	22	20

Artículos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
FVD100015	PERFIL FVP-100/3.3
FVD100016	PERFIL FVP-100/4.4
FVD100017	PERFIL FVP-100/6.6

Charmex S.A.

Oficina central y almacén

Calle Venezuela nº 35


08019 Barcelona


Más información

 charmex.info

 Charmex S.A.

Información de contacto

 93 303 44 06

 charmex@charmex.info

