





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.

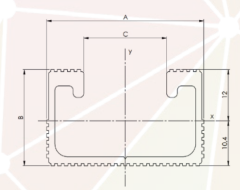


Especificaciones técnicas:

Material: EN AW 6060 Peso del perfil: 0,6 kg/m

Sección transversal: 202 mm²

Módulo de elasticidad: 66000 N/mm² Momento de inercia: lx 14202 mm⁴ Momento de inercia: ly 40903 mm⁴ Módulo resistencia: Wx 1183 mm³ Módulo resistencoa: 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		

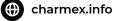
Charmex S.A.

Oficina central y almacén

Calle Venezuela n° 35

08019 Barcelona

Más información



Charmex S.A.

Información de contacto



93 303 44 06



charmex@charmex.info