





PERFIL FVP-400

cod. FVD100025 cod. FVD100026 cod. FVD100027

Perfil de alta resistencia

Perfiles para sistemas semiintegrados

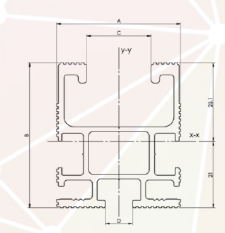
Perfil de aleación de aluminio de altísima resistencia con ranura antideslizante.

Especificaciones técnicas:

Material: EN AW 6060 Peso del perfil: 1,2 kg/m

Sección transversal: 419 mm²

Módulo de elasticidad: 66000 N/mm² Momento de inercia: lx 733342mm⁴ Momento de inercia: ly 92692mm⁴ Módulo resistente: Wx 2922 mm³ Módulo resistente: Wy 4853 mm³



Medidas

CÓDIGO	LONGITUD [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
FVD100025	3300	38	46	20	8.5
FVD100026	4400	38	46	20	8.5
FVD100027	6600	38	46	20	8.5

Artículos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
FVD100025	PERFIL FVP-400/3.3
FVD100026	PERFIL FVP-400/4.4
FVD100027	PERFIL FVP-400/6.6

Charmex S.A.
Oficina central y almacén

Calle Venezuela nº 35 08019 Barcelona Más información



Charmex S.A.

Información de contacto



93 303 44 06



charmex@charmex.info