

DATASHEET

rev. 00 - 27/06/2023

FVP-100B

profile bar L=150 mm and 300 mm with neoprene adhesive band

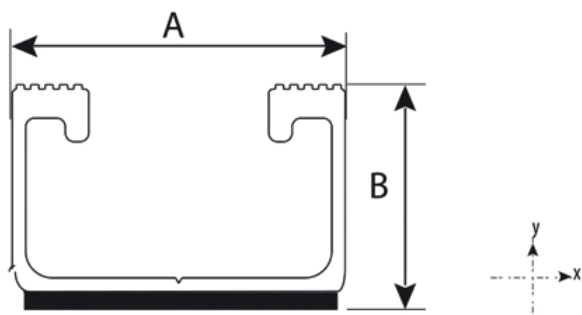
FVD100013 - FVD100031



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiale: lega alluminio 6060
- Peso profilo: 0,6 kg/m
- Possibilità di posa con distanziale HDPH145
- Modulo di elasticità: 66000 N/mm²
- Lunghezza profilo: 3,08 m - 4,12 m - 6,16 m
- Coefficiente dilatazione termica: 23,40
- Momento di inerzia asse X: 14100 mm⁴
- Momento di inerzia asse Y: 41200 mm⁴
- Dotato di scanalature antiscivolamento e fascia in neoprene

DISEGNO TECNICO:



DIMENSIONI COMPLETE:

CODICE	LUNGHEZZA [mm]	A [mm]	B [mm]
FVD100013	150	38	25
FVD100031	300	38	25

ITEMS

CODE	DESCRIPTION
FVD100013	ROD PROFILE FVP-100B L.150mm WITH NEOPREN ADHESIVE BAND
FVD100031	ROD PROFILE FVP-100B L = 300mm WITH NEOPREN ADHESIVE BAND