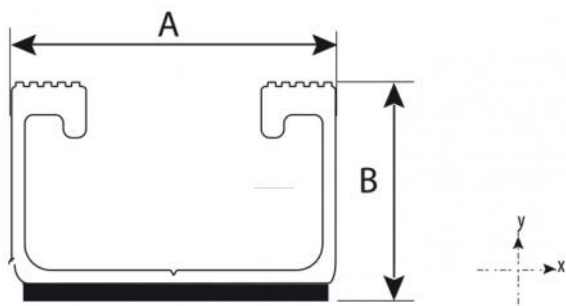
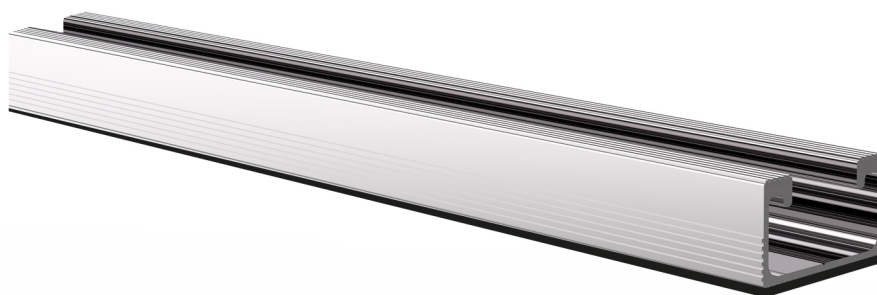


# FVP-100B

## Profil de contreventement

- cod. FVD100013 - cod. FVD100031



## DIMENSIONS

CODE	LONGUEUR [mm]	A [mm]	B [mm]
FVD100013	150	38	25
FVD100031	300	38	25

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Matériau: alliage d'aluminium 6060
- Poids du profilé : 0,6 kg/m
- Possibilité de pose avec entretoise HDPH145
- Module d'élasticité : 66000 N/mm<sup>2</sup>
- Moment d'inertie Ix: 14202 mm<sup>4</sup>, Iy: 40903 mm<sup>4</sup>
- Module de résistance: Wx: 1183 mm<sup>3</sup>, Wy: 1076 mm<sup>3</sup>
- Équipé de rainures antidérapantes et bandeau en néoprène

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
FVD100013	BARRE DE PROFIL FVP-100B L150mm AVEC BANDE ADHÉSIVE EN NÉOPRÈNE
FVD100031	BARRE DE PROFIL FVP-100B L300mm AVEC BANDE ADHÉSIVE EN NÉOPRÈNE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.