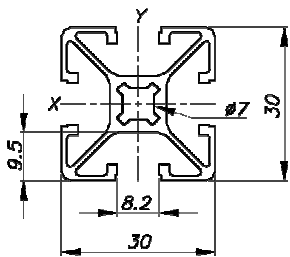


## SÉRIE 30

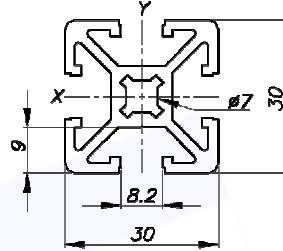
### Perfil 30x30 L



#### Informações Técnicas

Massa (Kg/m) : 0,64  
 Área (mm<sup>2</sup>) : 236.87  
 Perímetro (mm): 352.87  
 Inércia Ix (cm<sup>4</sup>): 2.17  
 Inércia Iy (cm<sup>4</sup>): 2.17  
 Resistência Wx (cm<sup>3</sup>): 1.45  
 Resistência Wy (cm<sup>3</sup>): 1.45  
 Comprimento: 6 m +/- 5 mm

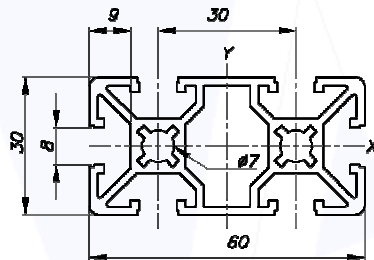
### Perfil 30x30 P



#### Informações Técnicas

Massa (Kg/m) : 0.94  
 Área (mm<sup>2</sup>) : 348.25  
 Perímetro (mm): 315.17  
 Inércia Ix (cm<sup>4</sup>): 3.25  
 Inércia Iy (cm<sup>4</sup>): 3.25  
 Resistência Wx (cm<sup>3</sup>): 2.17  
 Resistência Wy (cm<sup>3</sup>): 2.17  
 Comprimento: 6 m +/- 5 mm

### Perfil 30x60

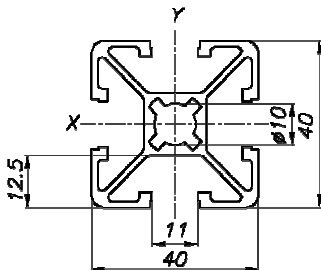


#### Informações Técnicas

Massa (Kg/m) : 1.53  
 Área (mm<sup>2</sup>) : 566.04  
 Perímetro (mm): 580.34  
 Inércia Ix (cm<sup>4</sup>): 20.67  
 Inércia Iy (cm<sup>4</sup>): 5.43  
 Resistência Wx (cm<sup>3</sup>): 6.89  
 Resistência Wy (cm<sup>3</sup>): 3.62  
 Comprimento: 6 m +/- 5 mm

## SÉRIE 40

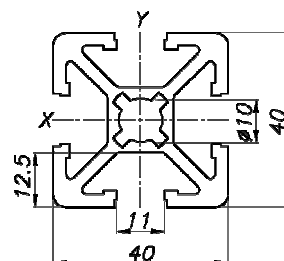
### Perfil 40x40 L



#### Informações Técnicas

Massa (Kg/m) : 1.15  
 Área (mm<sup>2</sup>) : 425.74  
 Perímetro (mm): 458.71  
 Inércia Ix (cm<sup>4</sup>): 7.24  
 Inércia Iy (cm<sup>4</sup>): 7.24  
 Resistência Wx (cm<sup>3</sup>): 3.62  
 Resistência Wy (cm<sup>3</sup>): 3.62  
 Comprimento: 6 m +/- 5 mm

### Perfil 40x40 P



#### Informações Técnicas

Massa (Kg/m) : 1.64  
 Área (mm<sup>2</sup>) : 605.31  
 Perímetro (mm): 405.81  
 Inércia Ix (cm<sup>4</sup>): 10.36  
 Inércia Iy (cm<sup>4</sup>): 10.36  
 Resistência Wx (cm<sup>3</sup>): 5.33  
 Resistência Wy (cm<sup>3</sup>): 5.33  
 Comprimento: 6 m +/- 5 mm

**AFLEX AUTOMAÇÃO FLEXÍVEL, COMÉRCIO INDÚSTRIA E IMPORTAÇÃO LTDA.**

Rua Silvio de Souza, 58  
 CEP.: 03273-500  
 E-mail: [aflex@aflex.com.br](mailto:aflex@aflex.com.br)

Jd. Silveira  
 PABX  
 (11) 6101-1333

São Paulo – SP - Brasil  
 FAX.:  
 (11) 6101-2666