



Tetti a falda



Lamiera grecata



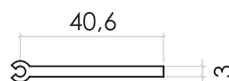
Modulo in orizzontale



Supporto 0°

FLY PRT2038

Profilo per moduli in orizzontale complanari alla lamiera grecata



Caratteristiche Materiali

Nomenclatura: **EN AW 6060**;

Trattamento superficiale: **T6**;

Carico di rottura a trazione Rm (Mpa): **190**;

Carico limite di elasticità Rp 0,2 (Mpa): **150**;

Allungamento su 50 mm (%): **12**;

Durezza HB: **72**;

Coefficiente di dilatazione termica lineare tra 20°C e 100°C (1/°K): **23x10⁻⁶**;

Predisposizione al trattamento superficiale di ossidazione: **ottima**.

Caratteristiche Tecniche

Profilo Momento d'inerzia Ixx: **0,599 cm⁴**;

Profilo Momento d'inerzia Iyy: **2,902 cm⁴**;

Alette Momento d'inerzia Ixx: **2,014 cm⁴**;

Alette Momento d'inerzia Iyy: **0,014 cm⁴**;

Sezione profilo: **200 mm²**;

Sezione alette: **130 mm²**;

Massimo carico in estrazione: **200 daN**;

Peso: **195g**.

Certificazioni

Certificato: **ICIM N. 003DX/3**

