







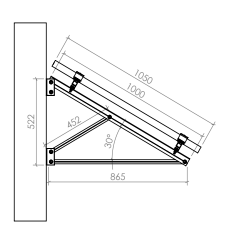


Modulo in orizzontale

KFF30-1000

## Supporti frangisole preassemblati





#### Caratteristiche Materiali

Nomenclatura: **EN AW 6060**; Trattamento superficiale: **T5**;

Carico di rottura a trazione Rm (Mpa): **230**; Carico limite di elasticità Rp 0,2 (Mpa): **200**;

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 Materiali delle staffe

Materiale: X5 CrNi 18-10 (AISI 304);

Forma del prodotto: C (nastro laminato a freddo);

Finitura: 2B (nastro trattato termicamente, decapato, skinpassato);

Densità: 7,9 g/m³;

Resistenza alla trazione: 540 - 750 N/mmq;

Allungamento: 45 % min.;

Durezza: 82 HRB.

#### **Caratteristiche Tecniche**

Profili compatibili: PRT2334, PRT2649, PRT2947:

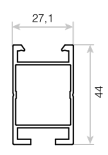
Attacco profilo: inferiore.



# Profili compatibili e rispettive giunzioni

**PRT2334-340** 3400mm **PRT2334-113** 1130mm





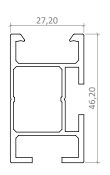
PRL3360





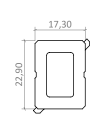
**PRT2640-340** 3400mm **PRT2640-113** 1130mm





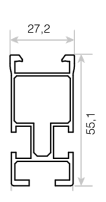
PRG2612





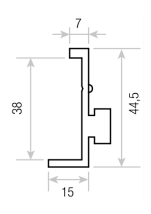
**PRT2947-340** 3400mm **PRT2947-113** 1130mm





PRL2580







### Accessori

**KMCU2950** Universale centrale



**KMTU2950** Universale terminale



**VT1001** Vite testa a martello M8x25



**VT0006** Dado flangiato M8

