



TRV PICIOR FRONTAL REGLABIL PENTRU PANOURI FOTOVOLTAICE PE STRUCTURA METALICA

Piciorul frontal reglabil pentru panouri fotovoltaice este un element de fixare esential pentru crearea unei structuri de montaj sigure, stabile si durabile a modulelor solare. Fabricat din materiale de inalta calitate, rezistente la coroziune si intemperii, acest suport frontal asigura o sustinere ferma si permite alinierea corecta a panourilor pe diverse tipuri de suprafete. Culoarea argintie si finisajul curat ofera o integrare estetica excelenta in orice configuratie de sistem fotovoltaic.

Datorita constructiei compacte si a designului tehnic precis, piesa permite o instalare rapida si eficienta, reducand timpul petrecut pe santier. Este o componenta mecanica robusta care contribuie la preluarea incarcarii de vant si zapada, protejand integritatea structurala a intregului camp de panouri solare.

Exemple de utilizare:

- Fixarea si alinierea panourilor fotovoltaice pe structuri metalice amplasate pe acoperisuri inclinate sau plate.
- Utilizarea ca punct de sprijin frontal reglabil in cadrul sistemelor de montaj pentru aplicatii solare rezidentiale si comerciale.
- Integrarea in kituri de montaj pentru optimizarea unghiului de inclinare al modulelor solare pe terase sau sol.

Specificatii tehnice principale:

- Culoare: Argintiu (Silver)
- Dimensiuni: 40x110x60 mm (Latime x Lungime x Inaltime)
- Greutate neta: 0.2032 kg
- Greutate bruta: 0.252 kg

Pret: 22,06 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/picior-frontal-reglabil-pentru-panouri-fotovoltaice-pe-structura-metalica>