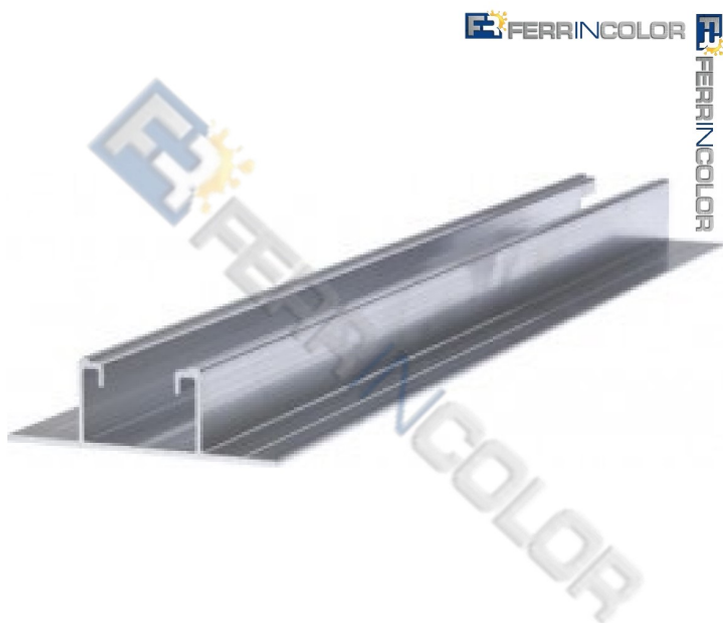


## FISCHER SOLAR-FLAT 5,25 MT 518203



Price: € 55,00

**SKU:** SG11157

**Product Categories:** [Solare Fischer](#)

**Product Tags:** [www.ferrincolor.com](http://www.ferrincolor.com)

**Product Page:**

<https://www.ferrincolor.com/prodotto/fischer-solar-flat-525-mt-518203/>

### Product Description

Profilo Solar-flat

Il profilo in alluminio per installazioni fotovoltaiche su coperture industriali con fissaggio ortogonale alla lamiera grecata

Applicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout estesi

Applicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout estesi

Applicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout estesi

Applicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout estesi

Applicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout

estesi

ssApplicazioni

Idoneo per:

Sistema copertura in lamiera grecata

Installazione su profilo Solar-flat 4,20 m o 5,25 m per la realizzazione di layout isolati (lunghezza dell'impianto pari alla lunghezza del profilo)

Installazione con spezzoni di profilo Solar-flat P 400 per la realizzazione di layout estes

Scegliere l'installazione più adatta tra profilo intero Solar-flat e spezzoni di profilo Solar-flat P 400.

Definire l'interasse dei rivetti RS AL in funzione del passo delle nervature della lamiera grecata e dei carichi neve e vento della zona di installazione dell'impianto. Mettere alcuni pezzi di nastro butilico CG INT (lunghezza minima del pezzo 80 mm) sulla superficie di contatto tra il profilo Solar-flat/Solar-flat P 400 e le nervature della lamiera grecata.

Posizionare il profilo Solar-flat/Solarflat P 400 sopra la lamiera e forare insieme profilo e lamiera con una punta di diametro 5,3 mm.

Fissare il profilo Solar-flat/Solar-flat P400 con i rivetti RS AL.

## Product Attributes

- Dimensions: 0,00 &times; 0,00 &times; 0,00 mm
- Weight: 8 kg

## Product Gallery

