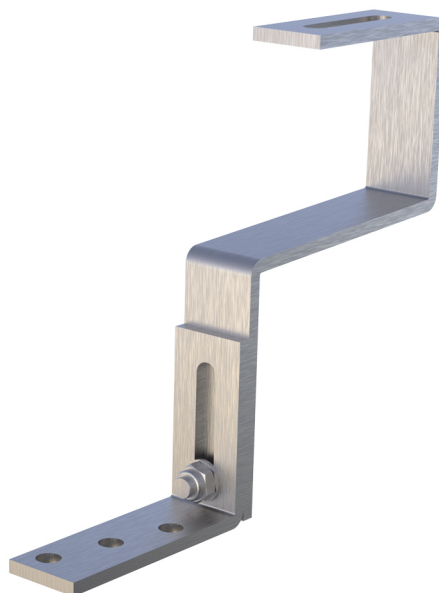


FST225-180R

supporto regolabile per fissaggio su tetti con coppi e tegole

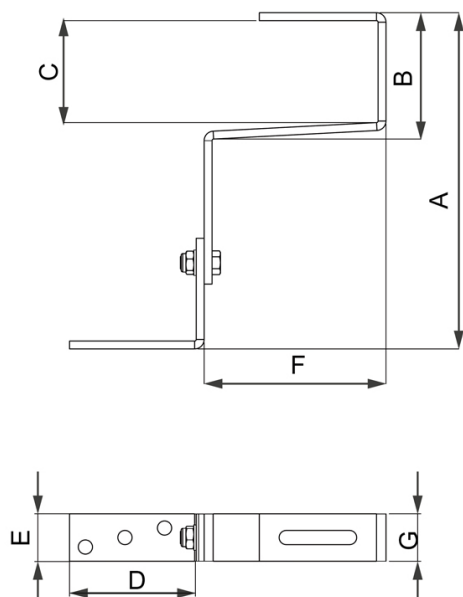
- cod. 11110764 - cod. 11110764BOX



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiale: acciaio inox AISI 304
- Modulo di elasticità alla flessione: 196000 N/mm²
- Carico di rottura alla trazione: 515 N/mm²
- Dimensione gancio: 30 mm x spessore 5 mm
- 3 fori Ø 9 predisposti per fissaggio piastra

DISEGNO TECNICO:

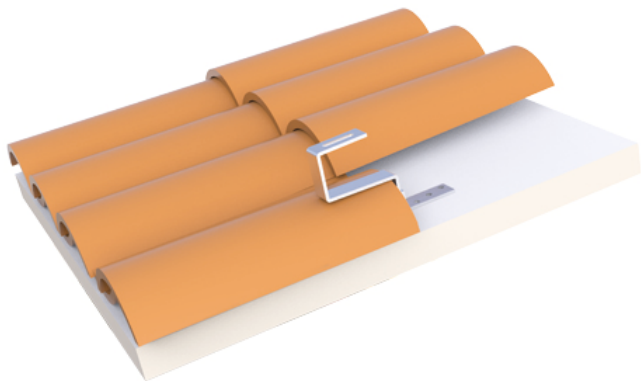


DIMENSIONI COMPLETE:

| CODICE | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] | F [mm] | G [mm] |
|-------------|-----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 11110764 | 215 ± 175 | 135 ± 95 | 70 | 30 | 90 | 110 | 30 |
| 11110764BOX | 215 ± 175 | 135 ± 95 | 70 | 30 | 90 | 110 | 30 |

APPLICAZIONE:

Fissaggio di impianti fotovoltaici su coperture in coppi sostenute da listelli di spessore variabile.



ARTICOLI

| CODICE | DESCRIZIONE |
|-------------|--|
| 11110764 | SUPPORTO REGOLABILE PER FISSAGGIO SU TETTI CON COPPI E TEGOLE FST225-180R INOX AISI 304 |
| 11110764BOX | SUPPORTO REGOLABILE PER FISSAGGIO SU TETTI CON COPPI E TEGOLE FST225-180R INOX AISI 304 - BOX 10pz |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.