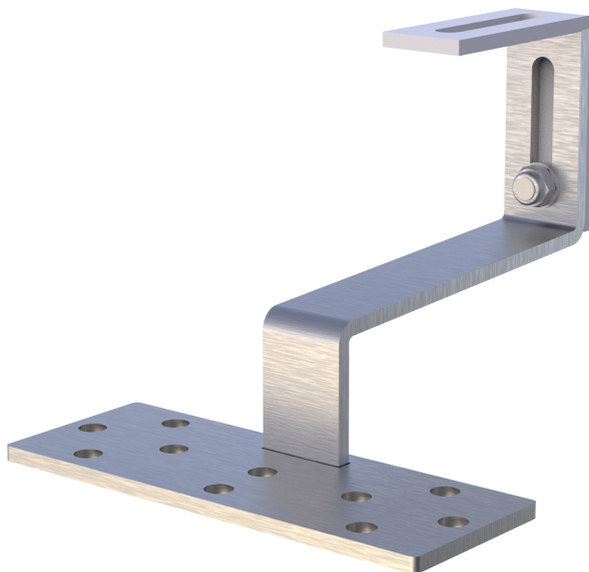


# HSTL 160-140R

supporto per fissaggio su tetti con tegole

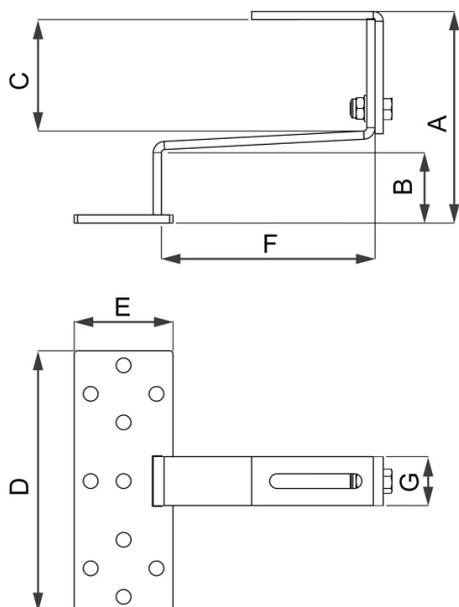
- cod. 11110714 - cod. 11110714BOX



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiale: acciaio inox AISI 304
- Modulo di elasticità alla flessione: 196000 N/mm<sup>2</sup>
- Carico di rottura alla trazione: 515 N/mm<sup>2</sup>
- 10 fori Ø 9 predisposti per fissaggio piastra
- Dimensione gancio: 30 mm x spessore 5 mm

## DISEGNO TECNICO:

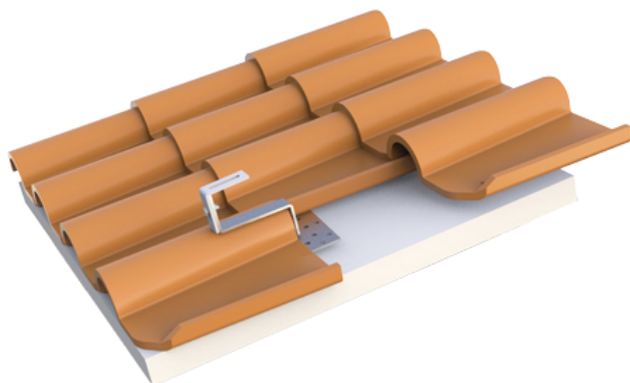


## DIMENSIONI COMPLETE:

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]
11110714	175 ± 135	45	116 ± 75	160	60	130	30
11110714BOX	175 ± 135	45	116 ± 75	160	60	130	30

## APPLICAZIONE:

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



## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11110714	SUPPORTO PER FISSAGGIO SU TETTI CON TEGOLE HSTL INOX AISI 304
11110714BOX	SUPPORTO PER FISSAGGIO SU TETTI CON TEGOLE HSTL 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.