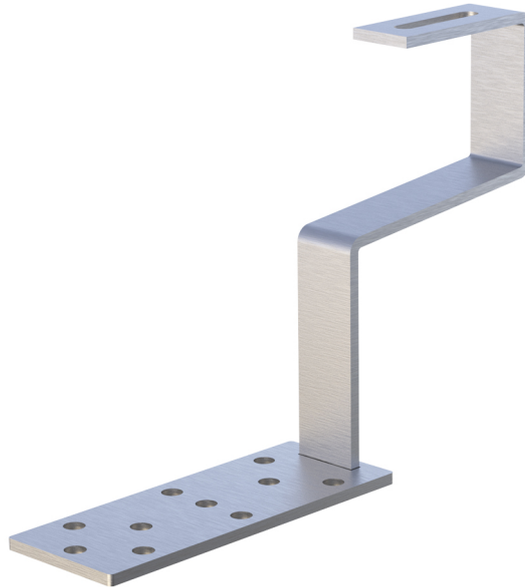


HSCL 185/105-65

Halterung zur Befestigung auf Pfannendächern

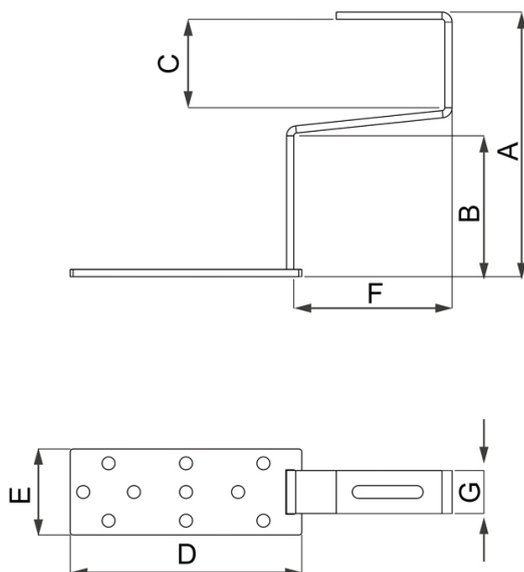
- cod. 11110713Z - cod. 11110713ZBOX



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material: verzinkter Stahl
- Zugfestigkeit: 440 N/mm²
- Behandlung: feuerverzinkt
- Abmessungen des Hakens: 30 mm x 5 mm Dicke
- 10 Löcher Ø 9 vorgebohrt für Plattenbefestigung

TECHNISCHE ZEICHNUNG:

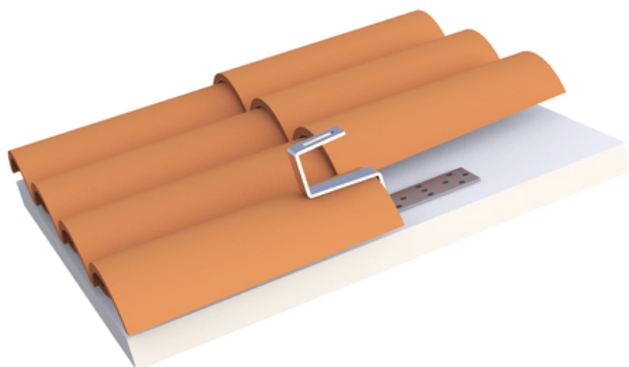


Voller Größe:

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]
11110713Z	185	105	65	60	160	110	30
11110713ZBOX	185	105	65	60	160	110	30

ANWENDUNGEN:

Befestigung von Photovoltaik-Anlagen auf Abdeckungen in Schalen, die von Leisten unterschiedlicher Dicke getragen werden.



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11110713Z	HÄLTERUNG FUER BEFAESTIGUNG AUF ZIEGELDAECHERN HSCL 185/105-65
11110713ZBOX	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.