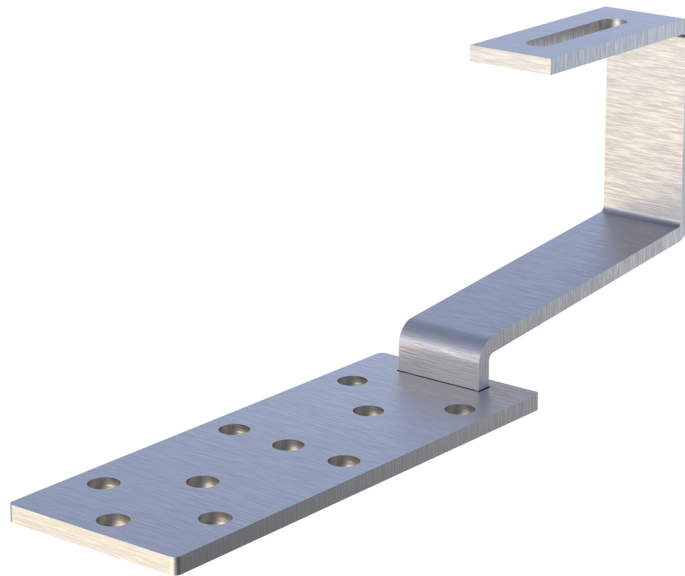


# HSCL 100/20-65

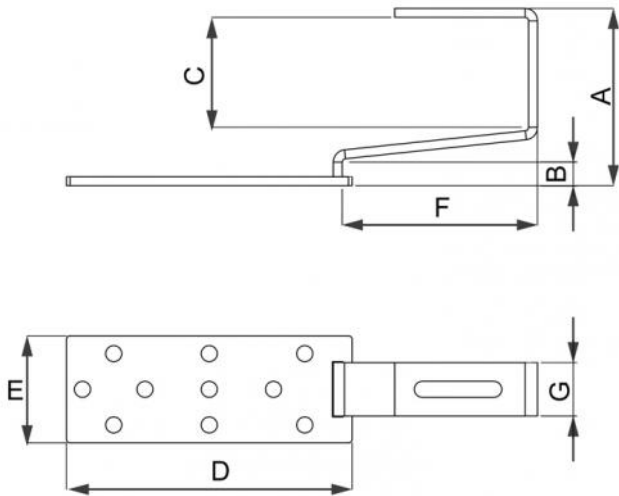
Halterung zur Befestigung auf Pfannendächern

- cod. 11110712Z - cod. 11110712ZBOX



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material: verzinkter Stahl
- Zugfestigkeit: 440 N/mm<sup>2</sup>
- Behandlung: feuerverzinkt
- Abmessungen des Hakens: 30 mm x 5 mm Dicke
- nr. 5 löcher Ø 9 vorbereitet für die plattenbefestigung

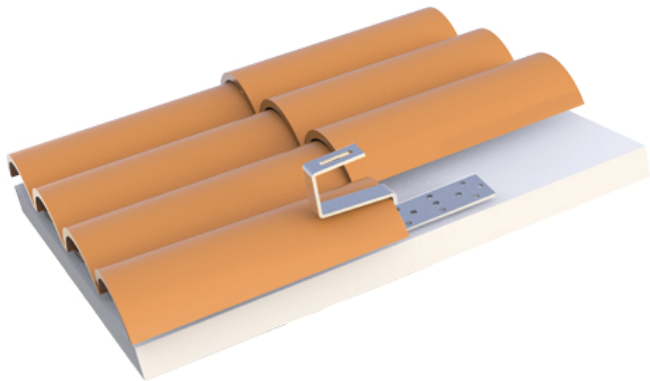


## ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]
11110712Z	100	20	65	60	160	110	30
11110712ZBOX	100	20	65	60	160	110	30

## ANWENDUNGEN:

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



## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11110712Z	HÄLTERUNG FÜR BEFESTIGUNG AUF ZIEGELDAECHERN HSCL 100/20-65
11110712ZBOX	DACHBEFESTIGUNGSSTÜTZUNG MIT HSCL 100/20-65 ZINKSPIRALEN - KASTEN 10 St.

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.