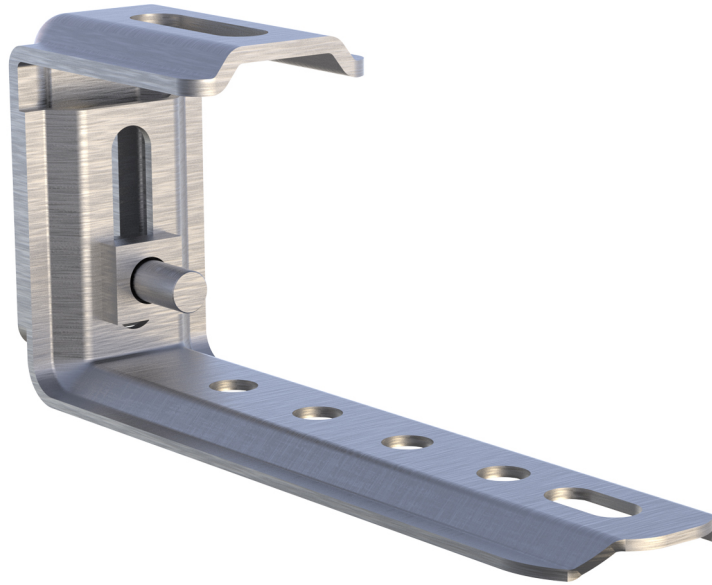


# HSRPT

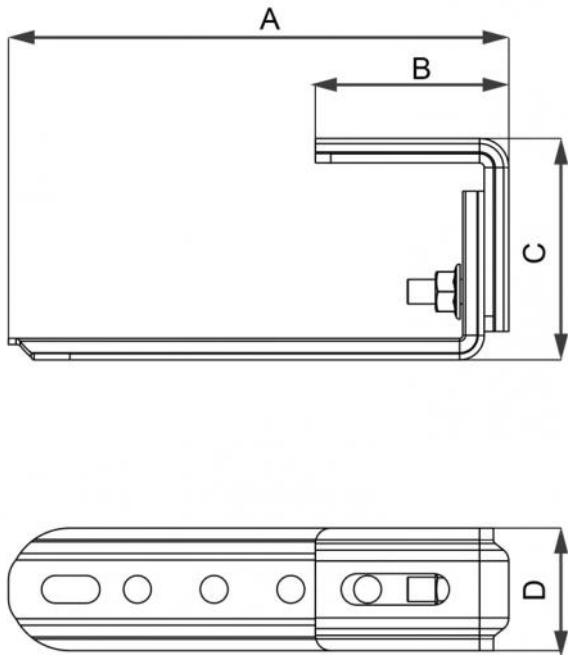
3 mm dicker, flacher Plattenhalter zur Befestigung auf Dächern

- cod. 11111107 - cod. 11111107BOX



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material: Edelstahl AISI 304
- Biegeelastizitätsmodul: 196000 N/mm<sup>2</sup>
- Zugbruchlast: 515 N/mm<sup>2</sup>
- 3 Löcher Ø 11 vorgebohrt für Dachmontage
- Abmessungen des Hakens: 40 mm x 3 mm Dicke

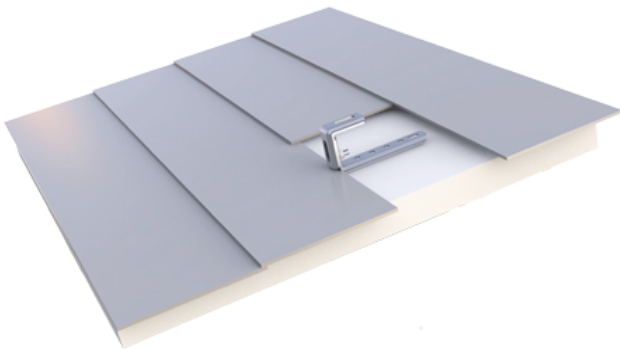


## ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
11111107	150	60	71-101	40
11111107BOX	150	60	71-101	40

## ANWENDUNGEN:

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



## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11111107	HSRPT VERSTELLBARE FLACHE STÜTZE FÜR BEFESTIGUNG AUF DÄCHEN
11111107BOX	VERSTELLBARER FLACHSTÜTZER FÜR DIE BEFESTIGUNG AUF DÄCHERN HSRPT - 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.