



Piastra terminale in plastica per fissaggio pannelli fotovoltaici.

<b>Serie</b>	SOLAR FIX
<b>Codice</b>	ISFIXSPPL31T
<b>Sigla</b>	ISFIXSPPL31T
<b>Codice doganale</b>	-, 39259010
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Applicazione</b>	per fissaggio pannello FV su copertura grecata
<b>Tipo</b>	Piastra terminale in plastica
<b>Dimensioni (LxHxP)</b>	90 x 55 x 30 mm
<b>Spessore pannello (mm)</b>	31 mm
<b>Quantità per confezione</b>	20 pezzi



\* Le staffe sono leggere e maneggevoli per il trasporto in cantiere e il sollevamento a quota copertura\* Il materiale non è soggetto a ossidazione, corrosione e degradazione UV. È resistente alle basse e alte temperature che possono verificarsi sulle coperture\* La struttura di fissaggio isola l'impianto dalla copertura grecata, impedendo la corrosione dei metalli per accoppiamento galvanico\* Il montaggio è semplice e veloce\* La particolare modalità di installazione della staffa IS FIX lascia sotto il campo fotovoltaico un'intercapedine di aerazione non ostacolata da strutture secondarie che permette la ventilazione dell'impianto, raffreddando i pannelli solari che aumentano così la propria efficienza\* Resistenza meccanica testata e validata dai laboratori DEKRA GmbH

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Piastra terminale in plastica per fissaggio pannelli fotovoltaici.