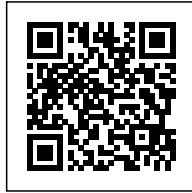




Piastra intermedia di fissaggio in plastica.

<b>Serie</b>	SOLAR FIX
<b>Codice</b>	ISFIXSPPLI
<b>Sigla</b>	ISFIXSPPLI
<b>Codice doganale</b>	73072100
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Applicazione</b>	per fissaggio pannello FV su copertura grecata
<b>Tipo</b>	Intermedia in plastica
<b>Dimensioni (LxHxP)</b>	100 x 40 x 10 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 intermedia di fissaggio in plastica.