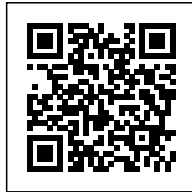
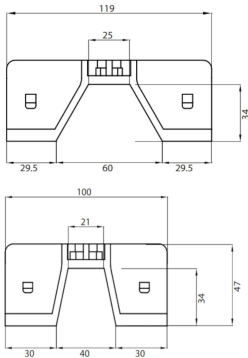


## Staffa profilo A e foglio in gomma 110x130 mm



<b>Serie</b>	SOLAR FIX
<b>Codice</b>	ISFIX00
<b>Sigla</b>	ISFIX00
<b>Codice doganale</b>	-
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Applicazione</b>	per fissaggio pannello FV su copertura grecata
<b>Tipo</b>	A
<b>Dimensioni (LxHxP)</b>	119 x 100 x 47 mm
<b>Confezionamento</b>	Staffa dotata di tappetino di gomma ad uso guarnizione
<b>Quantità per confezione</b>	20 pezzi
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Piastra terminale</b>	Selezionare da catalogo il codice della piastra terminale in plastica o in acciaio inox
<b>Piastra</b>	Selezionare piastra intermedia ISFIXSPPLI in plastica oppure ISFIXSPAZI in acciaio inox
<b>VITE M x L (mm)</b>	Selezionare codice ISFIXVTAZ* in base allo spessore del pannello FV



\* 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, raffrescando i pannelli solari che aumentano così la propria efficienza\* Resistenza meccanica testata e validata dai laboratori DEKRA GmbH  
1 I disegni sono puramente indicativi. Le proporzioni potrebbero non corrispondere a quelle reali. Si faccia quindi riferimento alle quote in figura per le misure reali.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Staffa profilo A e foglio in gomma 110x130 mm