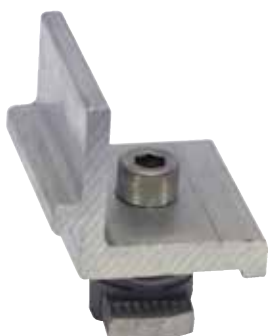


Le staffe a bloccaggio laterale per il collegamento a 90° tra profili Solar



Incroccio tra profili Solar-fish



Dettaglio: Staffa di collegamento PXC

VERSIONI

- staffa di collegamento in lega di alluminio AW6063 T6 secondo EN 755-2:2013
- vite con testa cilindrica con inserto esagonale incassato in acciaio inossidabile classe A2-70 secondo EN ISO 3506-1/2;2009
- dado testa a martello FCN AL in lega di alluminio AW 6060 T66 secondo EN 755-2:2013 e nylon PA 6 grigio

VANTAGGI

- Veloce: installazione rapida del profilo Solar attraverso il serraggio di una sola vite.
- Completa: non necessita di elementi aggiuntivi (per esempio: viti, rondelle, bulloni).
- Fissaggio sicuro: l'ampia superficie di contatto incrementa la capacità portante del collegamento.

APPLICAZIONI

- Idonee per:**
- Sistema Strutture speciali
- Per il collegamento di:**
- Profilo Solar-fish
 - Profilo Solar-mid

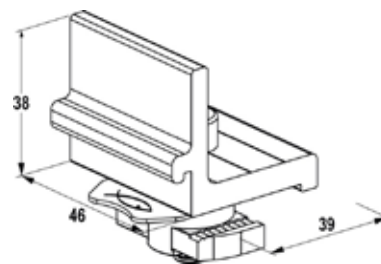
FUNZIONAMENTO

- Collegamento a incrocio:**
- Inserire il dado FCN AL M 8 nella cava superiore del profilo Solar inferiore e ruotarla di 90°.
 - Accostare il profilo superiore Solar al gancio della staffa di collegamento PXC.
 - Serrare la connessione applicando la coppia di serraggio corretta (10 Nm) alla vite con testa cilindrica con inserto esagonale incassato TCEI.

DATI TECNICI



Staffa di collegamento preassemblata **PXC**



Prodotto	Art. n°	Peso W [g]	Filettatura metrica M	Lunghezza vite l [mm]	Coppia di serraggio T_{inst} [Nm]	Confezione [pz]	Codice EAN
PXC	522671	65	M 8	20	10	10	8001132031681

ACCESSORI



Vite testa cilindrica esagono incassato **TCEI A2**



Dado testa a martello **FCN AL**

Prodotto	Art. n°	Peso W [g]	Filettatura metrica M	Lunghezza l [mm]	Chiave di serraggio ○ SW	Confezione [pz]	Codice EAN
TCEI M 8 x 20 mm A2	71984	-	M 8	20	6	50	8001132719848
FCN AL M 8	571165	10	M 8	-	-	50	8001132711651