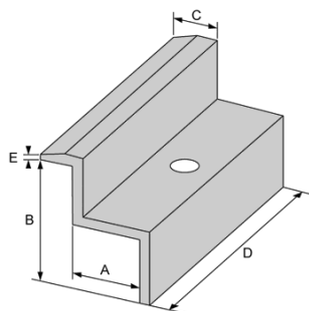
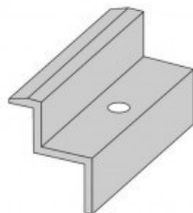


ATTACCO TERMINALE ALLUMINIO



IMPIEGO

Gancio di fissaggio terminale per moduli fotovoltaici da agganciare ai profilati.

L'altezza dei moduli deve essere compresa tra 34 e 50 mm (range coperto da varie misure, vedere tabella).

CONFEZIONE

Attacco completo di dado a martello con molla e vite TCE, completamente assemblato.

MONTAGGIO

Posizionare il gancio nella posizione del modulo installato, quindi fissare il gancio tirando il bullone con una coppia di serraggio max di 15 Nm. Per avvitare il bullone tenditore utilizzare un avvitatore con inserto per vite a brugola da 6 mm.

DATI TECNICI

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Bloccaggio automatico contro eventuali scivolamenti del modulo fino a 1,5 kN per gancio.

Materiale:

- Attacco: alluminio lega 6060
- Vite e dado a martello: acciaio inox AISI 304 (viteria in acciaio zincato su richiesta);
- Molla: acciaio inox.

Dimensioni:

- Attacco: A: 16 mm, B: 42 mm, C: 13 mm, D: 60 mm
- Dado a martello: 13 mm x 35 mm x 7 mm

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
182789AL	ATT 36-40 mm alluminio	-	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com