

Il gancio regolabile per coperture in coppi



Tetto a falda con copertura in coppi



Dettaglio: Gancio GC

VERSIONI

- gancio in acciaio inossidabile X5CrNi 18-10 secondo EN 10088-2:2005
- bulloneria in acciaio inossidabile classe A2-70 secondo EN ISO 3506-1/2:2010

VANTAGGI

- Completo: il gancio è fornito preassemblato e gli accessori di collegamento ai profili Solar sono inclusi nella confezione.
- Fissaggio sicuro: la connessione regolabile è dotata di zigrinatura antiscivolo.
- Flessibile: il gancio è utilizzabile con ogni tipo di tegola grazie alla regolazione verticale.
- Adattabile: la piastra di base allargata con fori Ø 9 mm facilita il collegamento con la struttura portante di supporto.

APPLICAZIONI

- Idoneo per:**
Sistema Tetto a falda con ganci,
manto di copertura in coppi, con:
- Profilo Solar-light

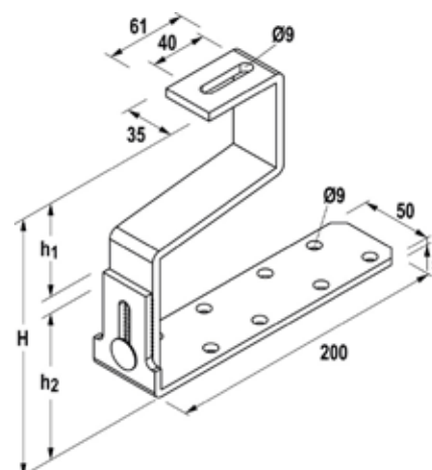
FUNZIONAMENTO

- Definire l'interasse dei ganci in funzione dei carichi neve e vento della zona di installazione dell'impianto.
- Individuare la posizione dei ganci in funzione della struttura portante e del layout dell'impianto.
- Sollevare il coppo e fissare il gancio mediante l'apposito ancoraggio determinato in funzione della tipologia e stratigrafia del supporto.

DATI TECNICI



Gancio regolabile coppo **GC A2**



Prodotto	Art. n°	Peso W [kg]	Spessore s [mm]	Altezza totale H [mm]	Altezza sopra tegola h ₁ [mm]	Altezza sotto tegola h ₂ [mm]	Carico rac- comandato a compressione F _⊥ [kN]	Chiave di serraggio ○ SW	Coppia di serraggio T _{inst} [Nm]	Confezione [pz]	Codice EAN
GC A2	571137	1,00	5	176÷205	73	92÷121	0,80	13	10	10	8001132711378

1) Contenuto della confezione: 10 ganci GC A2, 10 viti TE SKS M 8 x 20 A2, 10 rosette U M 8 x 20 A2, 10 dadi esagonali MU M 8 A2.