

GANCIO REGOLABILE GRU HCP



IMPIEGO

Gancio per tetti con tegola. Per il fissaggio del profilo 41 all'uncino utilizzare vite M10 e dado flangiato M10.

INDICAZIONI

Altezza variabile da 110 mm a 150 mm. Regolazione parte bassa 41-55 mm. Regolazione parte alta 45-70 mm.

CONFEZIONE

Il gancio è completo di 2 bulloni M10 x 20 e 2 dadi flangiati M10 in acciaio inox AISI 304.

MONTAGGIO

Regolare altezze del gancio e fissare bulloni.

Smontare la tegola e posizionare il gancio in prossimità della gola della tegola stessa. La piastra di base deve essere posizionata sul travetto. Forare il travetto con un foro di 7 mm e fissare il gancio

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

tramite delle viti per legno M10 x 100 (fornita a parte). Rimontare la tegola smontata . Appoggiare il profilo sopra l'uncino e fissarlo tramite il bullone e dado (fornito a parte). Per tegole particolari con spessore > 45 mm richiedere il gancio adeguato fornendo lo spessore necessario. Per distribuire correttamente il carico sul tetto si consiglia di fissare un gancio per ogni travetto.

DATI TECNICI

Materiale:

- Gancio: acciaio zincato a caldo;
- Viteria: acciaio inox.

Dimensione piastra: 150 x 60 mm

Dimensione asola: 25 x 11 mm

Diametro fori: 12 mm

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
182703	GRU HCP	0.37	-

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