

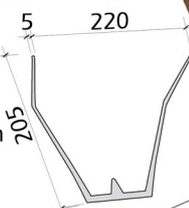


Cod. QG01 - GANCIO A FILO ZINCATO (standard)
Cod. QG14 - GANCIO A FILO INOX (opzionale)

Dimensioni: 134 mm - diam. 2,5 mm
Peso: ~ 3 g
Quantità necessaria: ~ 14/15 pz. per ogni 1 mq
Package: Sacchetti
Quantità per package: 400 pz. (~ 26 mq)
Peso package: ~ 1,2 Kg

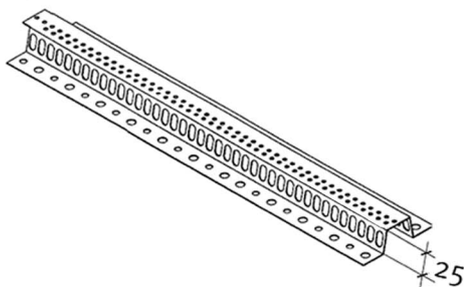
Cod. TT01 - GANCIO A FORCELLA TRITOP (opzionale)

Materiale: Acciaio spess. 1,0 mm trattato zinco/alluminio
Peso: ~ 25 g
Quantità necessaria: ~ 7 pz. ogni 1 mq
Package: Scatola 300x230x120 mm
Quantità per package: 200 pz. (~ 28 mq)
Peso package: ~ 5 Kg



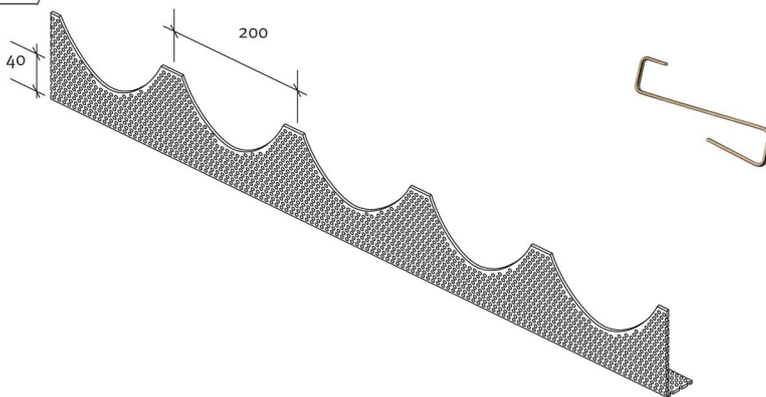
Cod. JT01 - LISTELLO IN METALLO

Materiale: Acciaio spess. 1,0 mm trattato zinco/alluminio
Dimensioni: ~ 4.000 mm
Peso: ~ 3.150 g per 1 pz. lungh. 4.000 mm
Quantità necessaria: ~ 0,7 pz. ogni 1 mq
Package: Pezzi sfusi



Cod. QA41 - FERMAPASSERI IN METALLO

Materiale: Acciaio preforato spess. 1,5 mm trattato epossidico
Peso: ~ 875 g
Quantità necessaria: ~ 1 pz. ogni 1 m di gronda
Package: Pezzi sfusi lungh. 1.000 mm



TASSELLI A RAPIDA ESPANSIONE O VITI
(dimensioni e tipo dipendono dalla superficie di posa)

Cod. QG33 - GANCIO DI PARTENZA

Materiale: Inox brunito 75x18 mm
Peso: ~ 10 g
Quantità necessaria: ~ 5 pz. ogni 1 m di gronda
Package: Sacchetti 230x170 mm
Quantità per package: 100 pz. (20 m)
Peso package: ~ 1 Kg

CARATTERISTICHE

Sistema a scomparsa con fissaggio meccanico alla falda. Aerazione ottimale delle falde. Doppia fila di fori sulla superficie superiore per fissare con vite tegole o embrici di ogni formato, oppure coppi con dentello per semplice aggancio. Passo longitudinale variabile per adattarsi al passo tegole e alla lunghezza della falda.

*VOCI DI CAPITOLATO

Ancoraggio e aerazione del manto in cotto realizzati con sistema composto da listelli in acciaio trattato zinco/alluminio di spessore 1,0 mm forato e piegato ad omega per l'ancoraggio del laterizio, elementi fermapassero in metallo forato sulla linea di gronda, fermapasseri a pettine in polipropilene con listelli in legno trattato per i compluvi, viteria per il fissaggio del sistema alla falda, il tutto per ottenere una razionale e naturale aerazione del sottomanto, tipo Jolly Metal.

***LA COPERTURA VA COMPLETATA CON IL COLMO VENTILATO INOXWIND**

JT01 - JOLLY METAL TEGOLE
SKP lubrificato spess. mm 1,00 - sviluppo mm 130,00
 Misure in millimetri

