

Autoportante

Descrizione:

Il parapetto **SECURILISSE® evo GCE-PL** consente di mettere in sicurezza i tetti inaccessibili al pubblico **senza perforare l'impermeabilizzazione o smontare la cimasa.**

La struttura semplificata della base fornita già saldata sul montante e il montaggio con 4 viti autofilettanti identiche per montante rendono questo prodotto economico e veloce da installare.

Dettagli:

Materiale: alluminio

Finitura: grezza, anodizzata o termolaccata

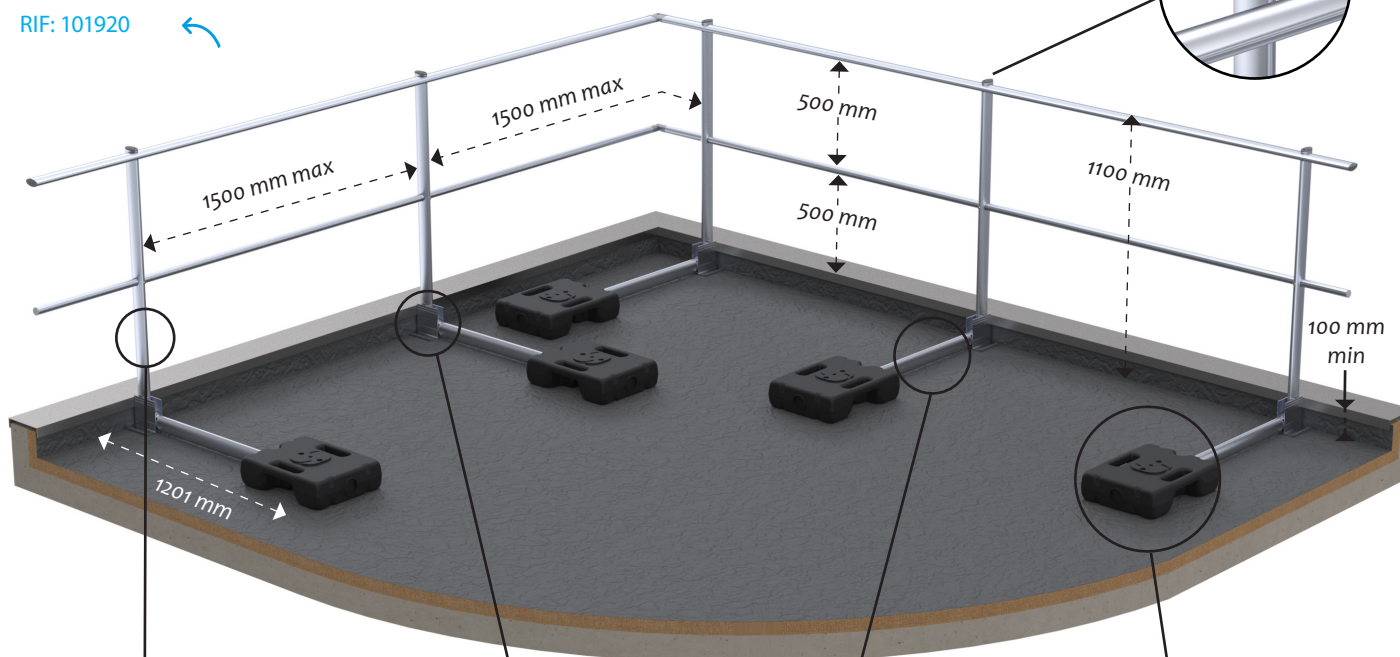
Versioni esistenti: Dritto e inclinato

Montaggio: Fornito con manuali di istruzioni e disegni consultabili su internet: <http://extranet.somain.fr>



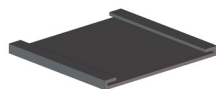
GCE-PLD (dritto)

RIF: 101920



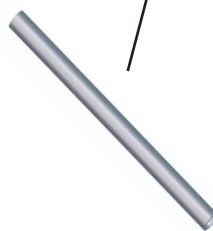
RIF: 101908

Montante dritto con base saldata.



RIF: 101967

Soletta resiliente da agganciare sotto il basamento.



RIF: 100543

Gamba di sostegno.



RIF: 101648

Fermapiede zavorrato da 25 kg con involucro HDPE.

Accessori plinto:



RIF: 101289

Fincorsa da incollare: si utilizza se l'acrotorio non è presente.

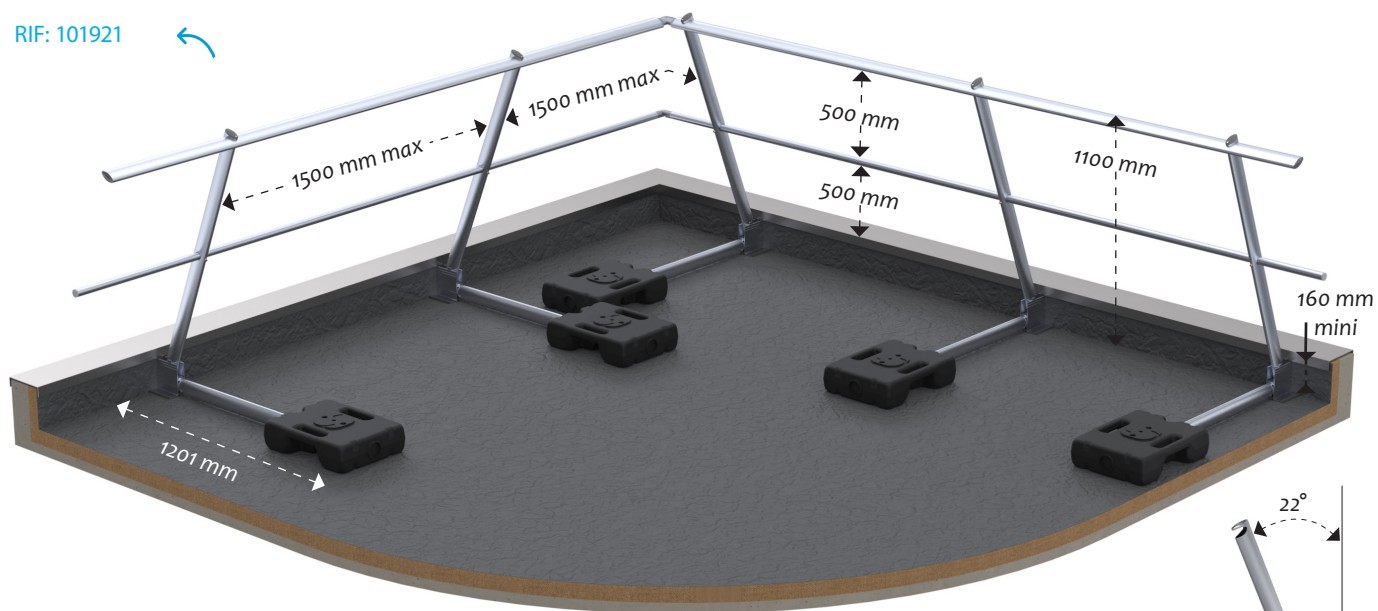


RIF: 101445

Fissaggio del plinto: si utilizza quando l'acrotorio è inferiore a 100 mm.

GCE-PLI (inclinato)

RIF: 101921



RIF: 101925

Montante inclinato con base saldata.



GC-PLR (reclinabile)

Il parapetto SECURILISSE® autoportante rabattibile riunisce tutti i vantaggi del parapetto SECURILISSE® autoportante. Grazie al suo sistema di telai reclinabili, permette di rispondere alle esigenze estetiche più restrittive. La stabilità del parapetto è garantita da dei fermapiedi zavorrati con rivestimento in PEHD, che garantiscono la perfetta tenuta dell'edificio.



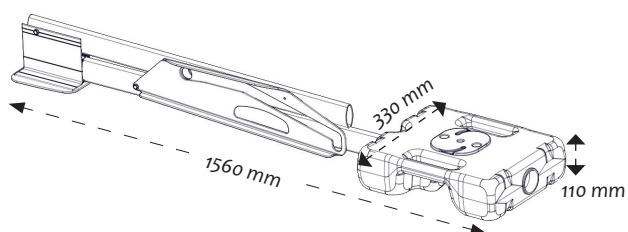
RIF: 007100

Kit parapetto autoportante reclinabile da 4,5 ml. Consegnato con 3 fermapiedi zavorrati da 25 kg con rivestimento in PEHD.



RIF: 100883

Kit angolo per parapetto autoportante reclinabile.



Accessori plinto:



RIF: 101289

Fincorsa da incollare: si utilizza se l'acroterio non è presente.



RIF: 101445

Fissaggio del plinto: si utilizza quando l'acroterio è inferiore a 100 mm.