

Fissaggio a parete

Descrizione:

Il parapetto SECURILISSE® evo GCE-A è una protezione collettiva contro le cadute dall'alto. È progettato per coperture non accessibili al pubblico e rappresenta la soluzione ideale per un'installazione a parete. Questa protezione può essere dritta o inclinata ed è combinabile con traversi e plinti.

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>

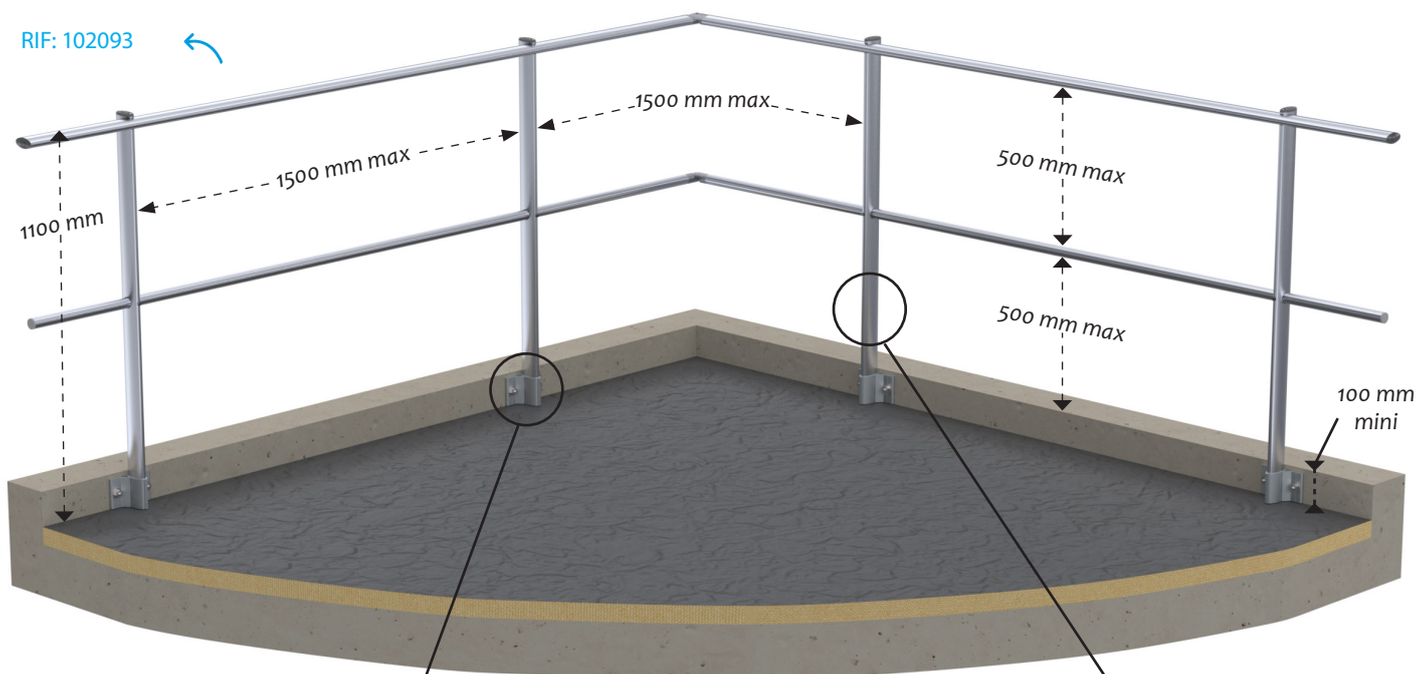


GCE-DA (dritto)

1 Parapetto dritto con traverso: GCE-DA2

SECURILISSE® evo GCE-DA2 è utilizzato in caso di installazioni contro un acroterio di altezza compresa tra 100 e 570 mm.

RIF: 102093



RIF: 101640

Basamento per fissaggio a parete

Fissaggio: 2 M12

Interasse: 100 mm

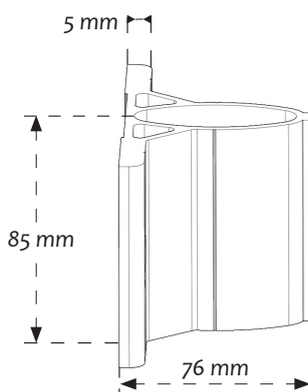
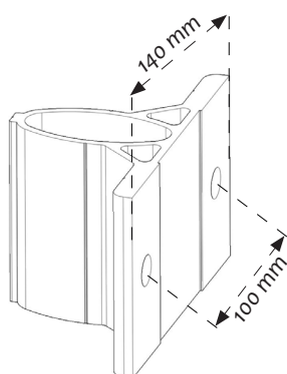


RIF: 102331

Montante dritto con traverso.
La lunghezza dipende dall'altezza dell'acroterio.

RIF: 102329

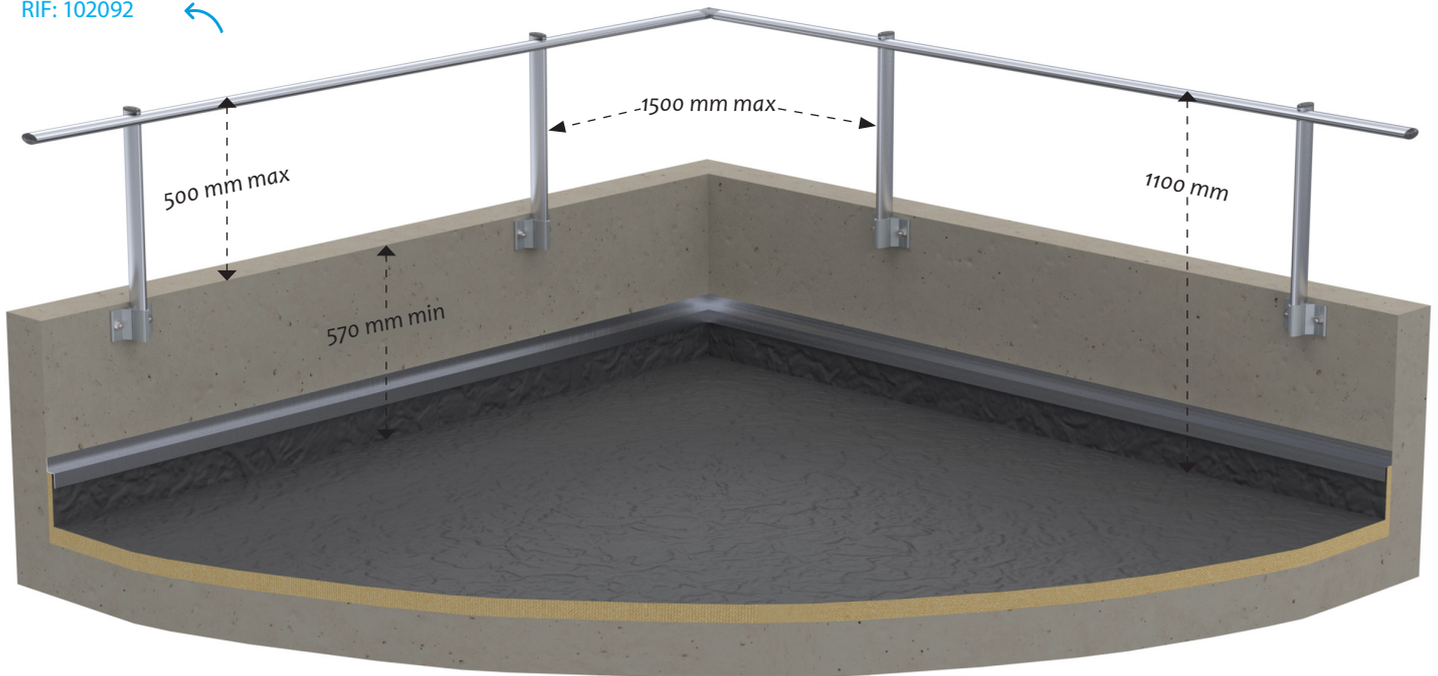
Montante dritto senza traverso.
La lunghezza dipende dall'altezza dell'acroterio.



2 Parapetto dritto senza traverso: GCE-DA1

SECURILISSE® evo GCE-DA1 è utilizzato in caso di installazioni contro un acroterio di altezza superiore a 570 mm.

RIF: 102092



3 Parapetto dritto con traverso e plinto: GCE-DA3

SECURILISSE® evo GCE-DA3 è adatto per aree di lavoro senza acroterio. La norma impone quindi l'installazione di un plinto.

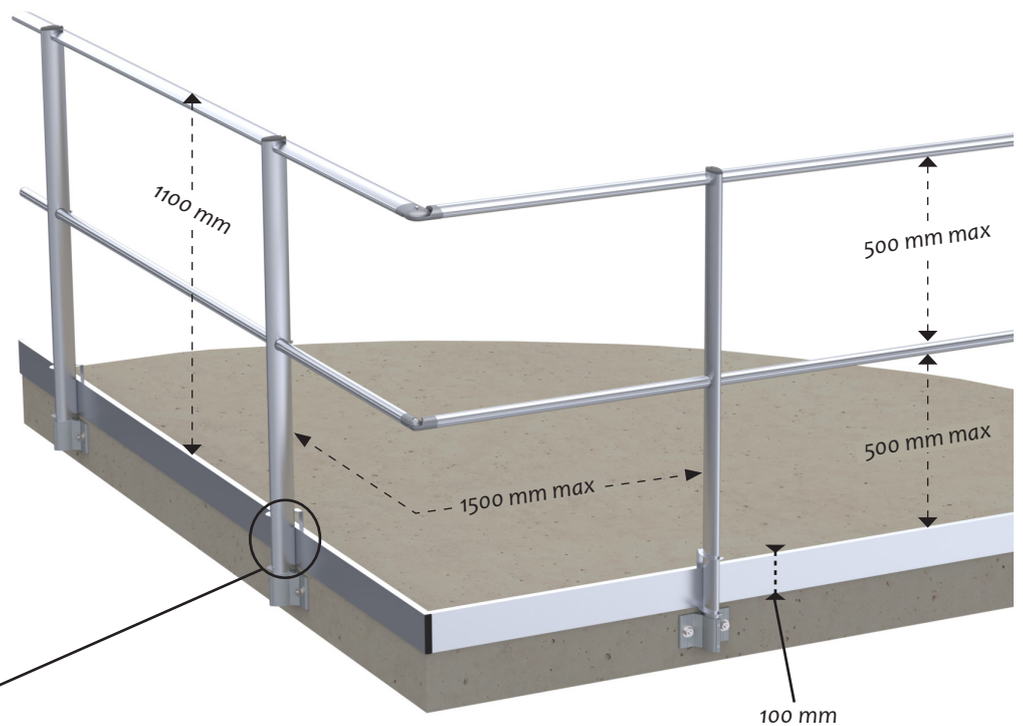
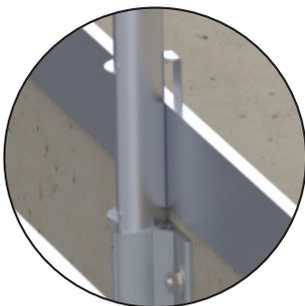
RIF: 102094

Accessorio plinto:



RIF: 101689

Fissaggio del plinto per GCE-A3.
Quando l'acroterio è inferiore a 100 mm.



Fissaggio a parete

Descrizione:

Il parapetto SECURILISSE® evo GCE-A è una protezione collettiva contro le cadute dall'alto. È progettato per coperture non accessibili al pubblico e rappresenta la soluzione ideale per un'installazione a parete.

La versione inclinata di 30° viene scelta per ragioni estetiche perché meno visibile da terra.

Questa protezione può combinata con traversi e plinti.

Dettagli:

Materiale: alluminio

Finitura: grezza, anodizzata o termolaccata

Versioni esistenti: Dritto e inclinato

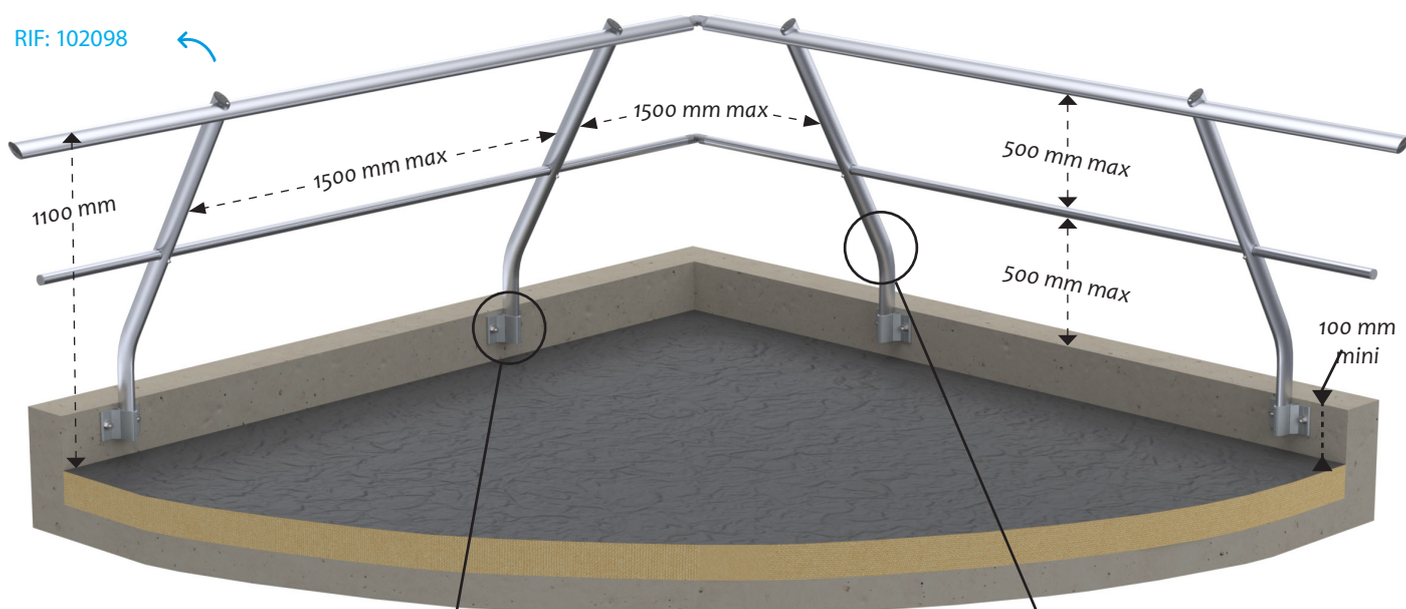
Montaggio: Fornito con manuali di istruzioni e disegni consultabili su internet: <http://extranet.somain.fr>



GCE-IA (inclinato)

1 Parapetto inclinato con traverso: GCE-IA2

SECURILISSE® evo GCE-IA2 è utilizzato in caso di installazioni contro un acroterio di altezza compresa tra 160 e 630 mm.

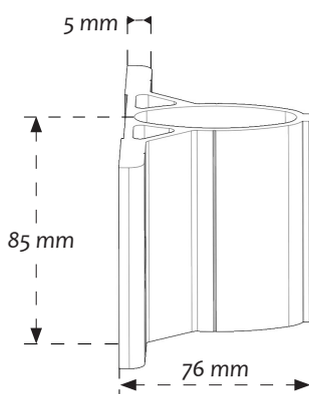
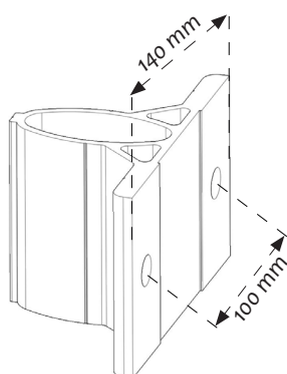


RIF: 101640

Basamento per fissaggio a parete

Fissaggio: 2 M12

Interasse: 100 mm



RIF: 102332

Montante inclinato con traverso.
La lunghezza dipende dall'altezza dell'acroterio.

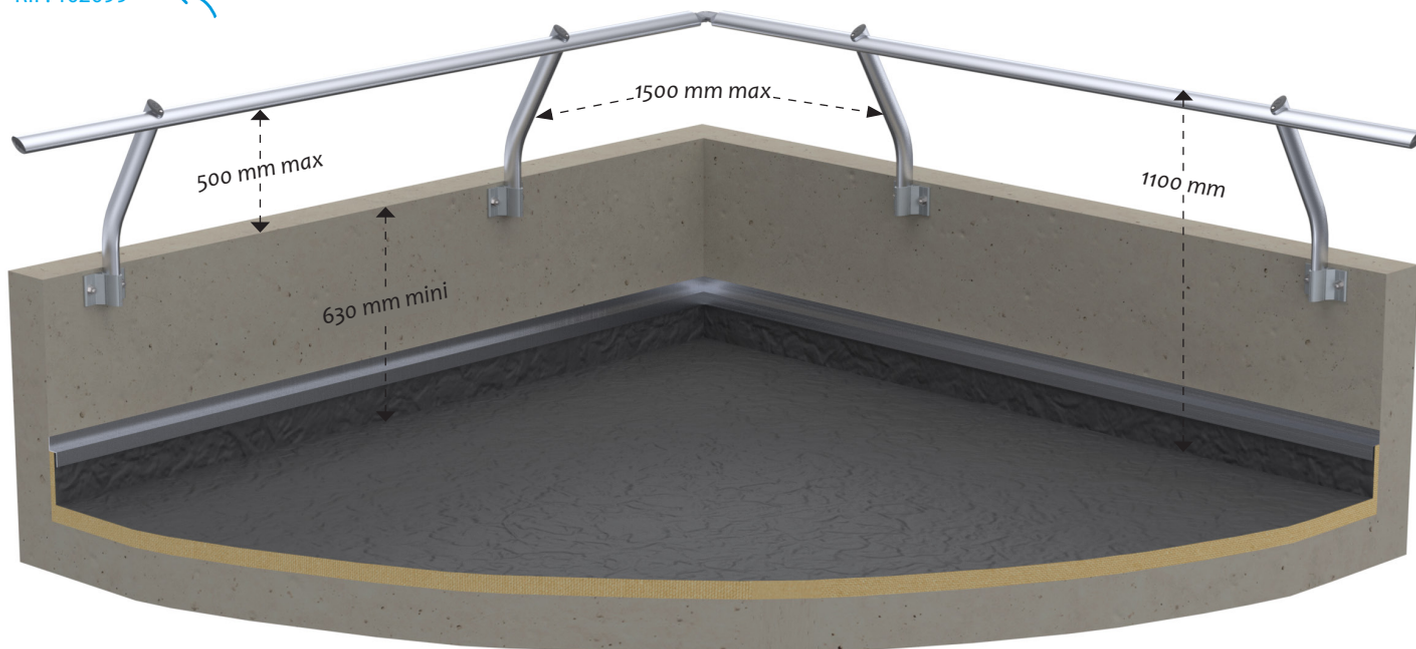
RIF: 102330

Montante inclinato senza traverso.
La lunghezza dipende dall'altezza dell'acroterio.

2 Parapetto inclinato senza traverso: GCE-IA1

SECURILISSE® evo GCE-IA1 è utilizzato in caso di installazioni contro un acroterio di altezza superiore a 630 mm.

RIF: 102099



3 Parapetto inclinato con traversi e plinto: GCE-IA3

SECURILISSE® evo GCE-IA3 è adatto per aree di lavoro senza acroterio. La norma impone quindi l'installazione di un plinto.

RIF: 102100

Accessorio plinto:



RIF: 101689

Fissaggio del plinto per GCE-A3.
Quando l'acroterio è inferiore a 100 mm.

