

Fissaggio al rivestimento metallico

Descrizione:

Il parapetto SECURILISSE® evo GCE-B è una protezione collettiva contro le cadute dall'alto. Consente di fissare un parapetto al rivestimento metallico o ai pannelli sandwich di una facciata, o anche all'interno di un acroterio.
Il parapetto può essere dritto o inclinato e può essere combinato con un sottoparapetto e un battiscopa.

Dettagli:

Materiale: alluminio

Finitura: grezza, anodizzata o termolaccata

Versioni esistenti: Dritto e inclinato

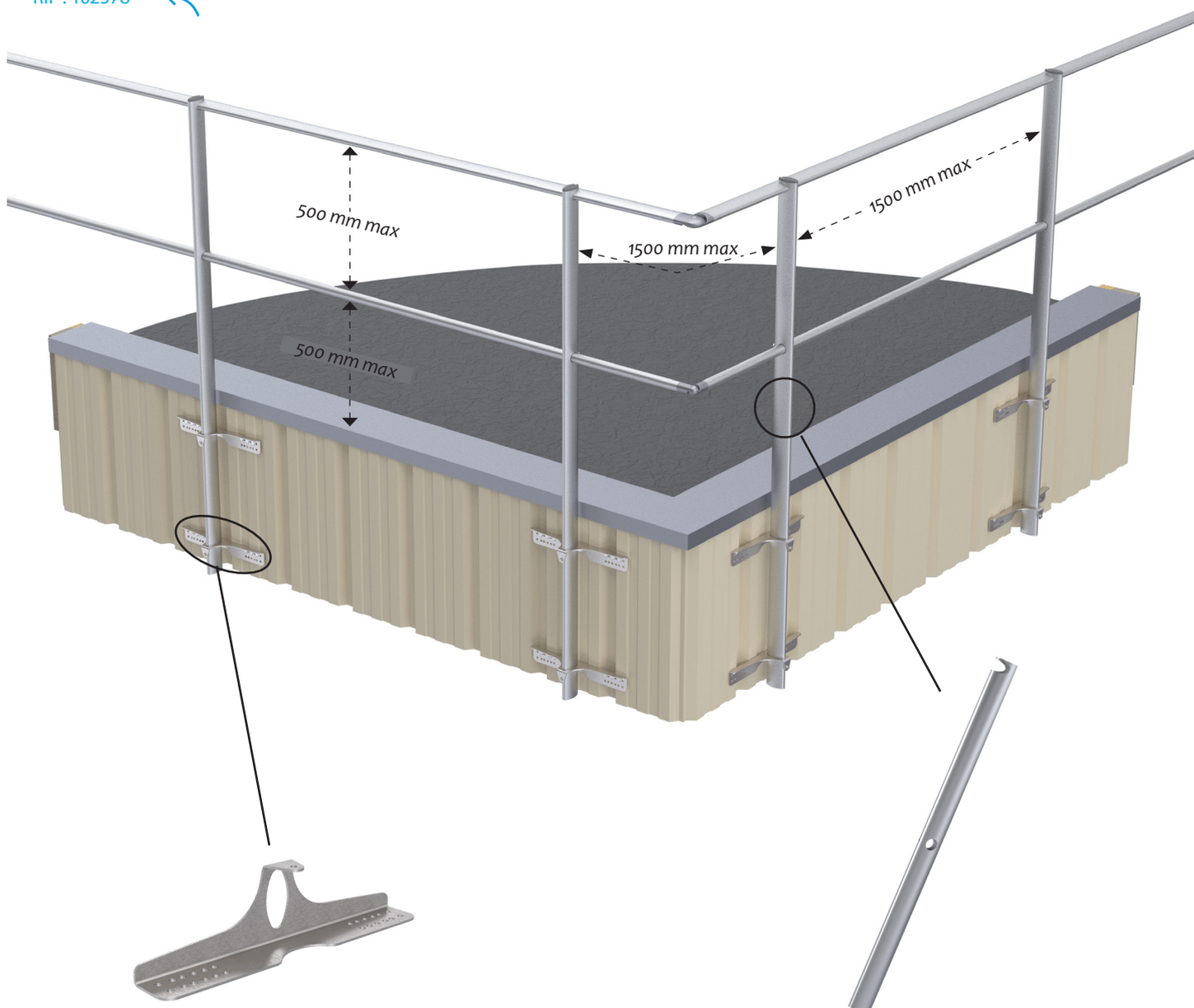
Montaggio: Fornito con manuali di istruzioni e disegni consultabili su internet: <http://extranet.somain.fr>



GCE-BD (dritto)

SECURILISSE® evo GCE-BD è utilizzato per l'installazione su rivestimenti metallici o pannelli sandwich.

RIF : 102578



RIF: 100271

Supporto in acciaio inox per gamba di sostegno, copertura in acciaio per onde da 210 a 330 mm.

RIF: 101551

Supporto in acciaio zincato per gamba di sostegno, copertura in acciaio per onde da 210 a 330 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.

Fissaggio al rivestimento metallico

Descrizione:

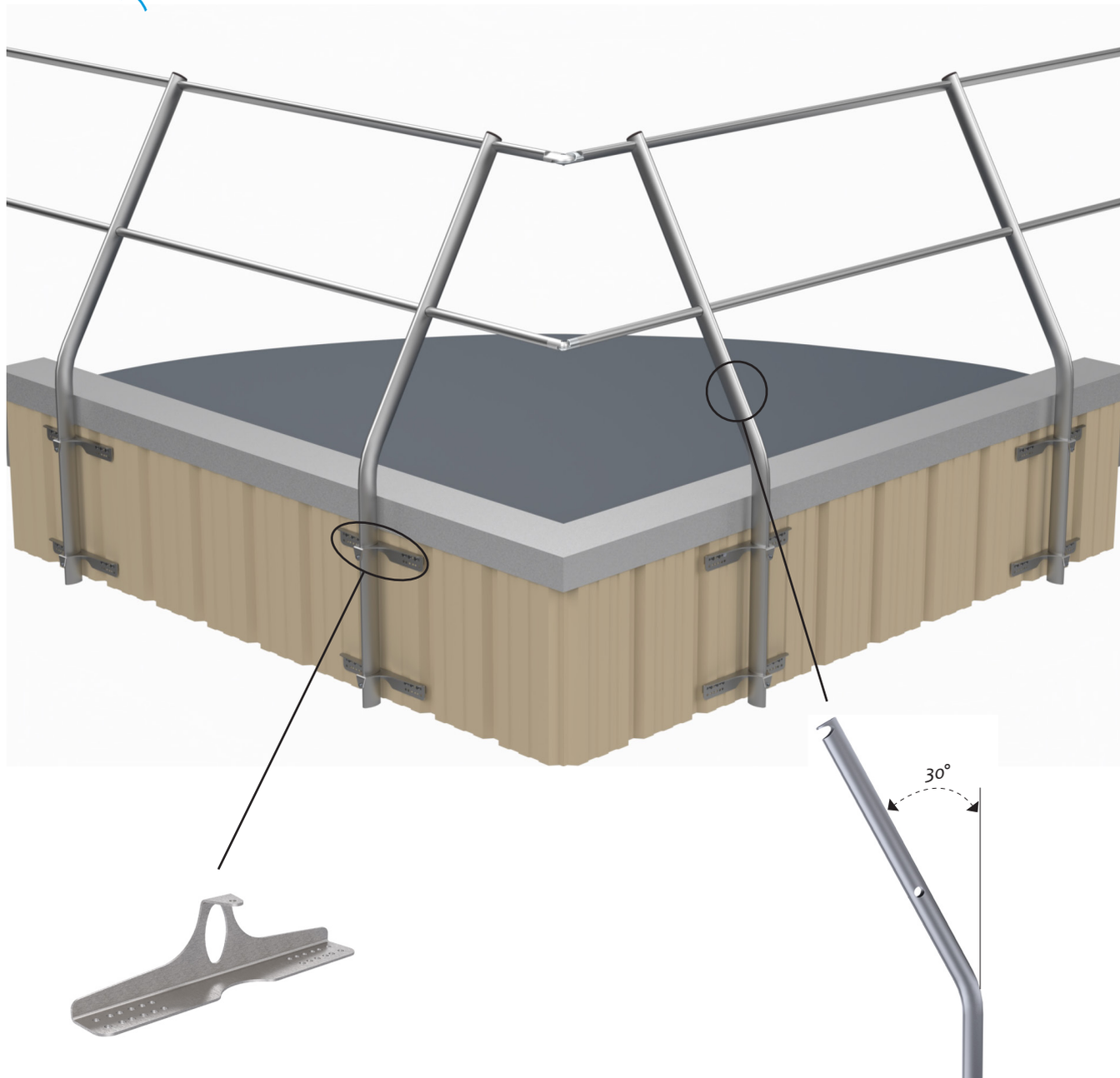
Il parapetto SECURILISSE® evo GCE-B è una protezione collettiva contro le cadute dall'alto. Consente di fissare un parapetto al rivestimento metallico o ai pannelli sandwich di una facciata, o anche all'interno di un acroterio.

Il parapetto può essere dritto o inclinato e può essere combinato con un sottoparapetto e un battiscopa.

GCE-BI (inclinato)

SECURILISSE® evo GCE-BI è utilizzato per l'installazione su rivestimenti metallici o pannelli sandwich.

RIF: 102579



RIF: 100271

Supporto in acciaio inox per gamba di sostegno, copertura in acciaio per onde da 210 a 330 mm.

RIF: 101551

Supporto in acciaio zincato per gamba di sostegno, copertura in acciaio per onde da 210 a 330 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.