



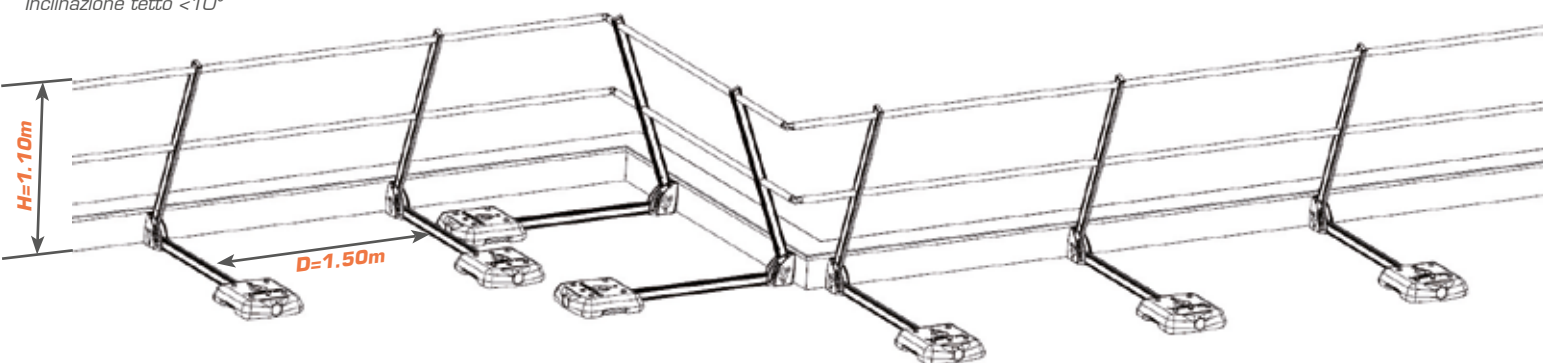
VANTAGGI PRODOTTO

- ▲ Realizzato in alluminio
- ▲ Protezione efficace della membrana di tenuta, grazie alla forma ergonomica e arrotondata della zavorra. L'involucro plastificato della zavorra permette di evitare qualsiasi fenditura nel blocco di cemento
- ▲ Facile da installare: braccio e montante premontati
- ▲ Stabilità del sistema: il contrappeso, la cui manutenzione può essere effettuata da una sola persona, permette un'impugnatura ergonomica ed assicura la stabilità del sistema
- ▲ Stoccaggio ottimizzato: quattro blocchetti di posizionamento garantiscono un impilaggio sicuro e facilitano lo stoccaggio delle zavorre
- ▲ Libero smaltimento dell'acqua piovana sotto la traversa di sostegno

ALTISSSE AUTOPORTANTE



Inclinazione tetto <math><10^\circ</math>



UN SOLO PRODOTTO, PER DUE POSIZIONI

=> **DRITTO:** 5° per fuoriuscire dalla scossalina.

=> **INCLINATO A 20°:** per adattarsi a determinate tensioni architettoniche e rendere la protezione meno visibile dai piedi dell'edificio.

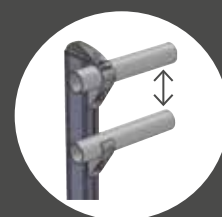
Consegnato ripiegato, il complesso è ottimizzato per facilitare il trasporto e lo stoccaggio. Il montante imbullonato può essere installato nella posizione desiderata.

FACILITÀ DI STOCCAGGIO E DI TRASPORTO



Paletta standard 120x80cm

Per completare ed armonizzare le vostre installazioni esistenti, questo parapetto può essere fornito con dei montanti a pinza.



COMPONENTI ALTISSSE®

Tubo del corrimano e corrente inferiore

In alluminio estruso 36 mm. Fornito con lunghezza 3 m ed estremità con restringimento.



AL-LISSE

AL-EAA

Giunto d'angolo articolato

Permette la realizzazione di angoli da 70 a 180°. Facilmente regolabile sul posto. Diametro e materiale identici al tubo per garantire una continuità estetica.



Angolo curvo

Può essere inserito nei corrimani per garantire una continuità estetica. Posizionamento rapido.



AL-ANG90

AL-ERF

Giunto retto fisso

Permette l'assemblaggio longitudinale delle sezioni dei corrimani e dei correnti inferiori senza restringimento. Viene inserito direttamente all'interno dei corrimani e dei correnti inferiori.



Complesso montante a zavorra

Traversa e montante in alluminio. Zavorra in calcestruzzo plastificato. Pieghevole, per uno stoccaggio ottimizzato.



AL-A.EL

AL-BOUCH

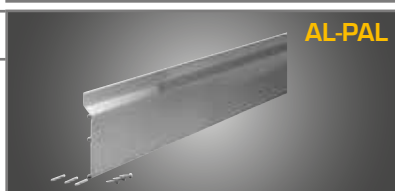
Tappo estremità

Tappo a lamelle discreto per una messa in sicurezza efficace delle estremità dei corrimani e dei correnti inferiori.



Plinto alluminio

L'installazione di un plinto è obbligatorio se il cornicione misura meno di 100mm (tetti) o 150mm (macchine) rispetto alla zona di circolazione. Angoli e tappi disponibili.



AL-PAL

AL-EXTM

Estremità murale

Permette di raccordare i corrimani con qualsiasi tipo di muro. Installato direttamente sul muro attraverso 2 fissaggi di diametro massimo 10 mm (non forniti).

