

vetrate scorrevoli

La nostra vetrata scorrevole ad impacchettamento laterale con vetro monolitico 10 mm temperato, guide a terra in alluminio anodizzato, profili laterali e guide superiori in alluminio verniciato con la possibilità di chiusura sui due lati o nel centro, è il sistema per eccellenza più indicato, in rapporto qualità/prezzo, per la chiusura di terrazze, giardini d'inverno, pergotende e pergole bioclimatiche. L'applicazione di queste vetrate permette di ampliare e ottimizzare spazi in alberghi, ristoranti, bar, balconi, terrazzi e giardini privati.



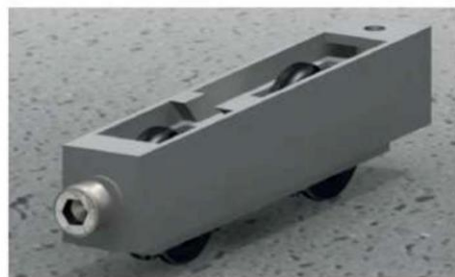
Chiusura inferiore panoramica

Questo speciale sistema di chiusura permette di godere della vista all'esterno senza ostacoli.



Sovrapposizione dei pannelli

Il nostro sistema prevede una sovrapposizione tra i pannelli di soli 18 mm.



Carrelli

Offrono una regolazione di 5 mm per ogni pannello. Possono sopportare fino a un carico di 150 kg.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza alla forza del vento:	fino ad h. 1800 Classe 5/2000pa fino ad h. 3000 Classe 3/1200 pa (venti + 150km/h)
Permeabilità dell'aria:	Classe 2
Coefficiente di trasmissione termica:	5,64 w/m ² k
Assorbimento acustico:	35 db
Resistenza ai cicli di usura:	oltre 15000 cicli

DIMENSIONI

Vetro temperato 10 mm: Misura massima per singolo pannello L 1200 X H 3000
Misura ideale L 900 X H 2300

Profilo guida fino a 6 mt.

Con gli esclusivi binari modulabili si possono aggiungere al sistema un numero illimitato di pannelli. L'unico vincolo è quello di verificare gli ingombri ed i limiti di posa.

Configurazioni di serie a 2, 3, 4 e 5 vie.

Possibilità di averle con o senza il profilo a U di premontaggio.

INGOMBRI

Profilo 2 vie:	Superiore 50 mm / Inferiore 75 mm
Profilo 3 vie:	Superiore 75 mm / inferiore 75 mm
Profilo 4 vie:	Superiore 100 mm / inferiore 100 mm
Profilo 5 vie:	Superiore 1250 mm / inferiore 1250 mm
Profilo aggiuntivo:	Superiore + 25 mm / inferiore + 25 mm
Profilo laterale:	Larghezza 25 mm / profondità 30 mm
Profilo anta:	Larghezza 20 mm / altezza 62 mm
Profilo a U per kit di fissaggio superiore facilitato:	+ 4 mm



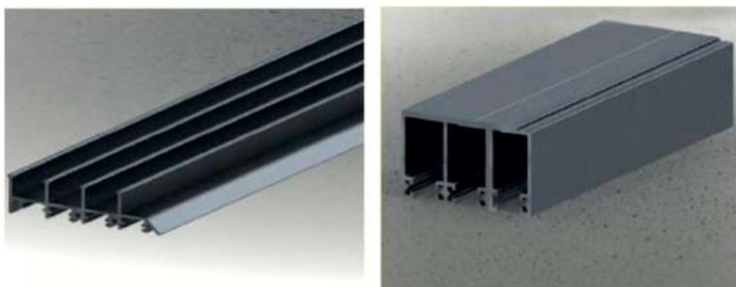
PERGOGLASS

- Vetro temperato 10 mm
- Guida scorrevole a terra in alluminio anodizzato
- Guide superiori e laterali fermavetro in alluminio verniciato
- Regolazione per irregolarità pavimento fino a 5 mm direttamente da carrello trascinatore
- Premontaggio guide superiori tramite profilo C di serie
- Guarnizione di tenuta tra singoli vetri di serie
- Chiusura standard con blocco a terra interno su profilo anta
- Minimo fatturabile 1,5 mt.q



Serratura

Aumenta la sicurezza del sistema: la serratura può essere installata sia sui lati che centralmente.



Guide inferiore e superiore modulabili

Questo esclusivo sistema permette di preassemblare 3, 4, 5, 6... vie con estrema facilità, secondo le esigenze del cliente.

Listino prezzi

- Chiusura con serratura singola
- Chiusura con serratura per apertura centrale

● SISTEMA 2/3 VIE

H 1500 mm
H 2200 mm
H 3000 mm
Sistema in kit pretagliato
(vetro escluso)

● SISTEMA 4 VIE

H 1500 mm
H 2200 mm
H 3000 mm
Sistema in kit pretagliato
(vetro escluso)

● SISTEMA 5 VIE

H 1500 mm
H 2200 mm
H 3000 mm
Sistema in kit pretagliato
(vetro escluso)

POSSIBILITA' DI AGGIUNTA GUIDA OLTRE 5 VIE

- Per profili alluminio verniciato colori RAL di serie 9010 / 1013 / 7035 / 7016 / 8017 / ferro mica-ceo
- Per colori RAL esclusivi maggiorazione 10%
- Per vetro colore extra chiaro maggiorazione 20%
- Per pomoli, maniglie e accessori, finitura di serie color simil inox satinato.

vetrate impacchettabili



Sistema di protezione pieghevole con impacchettamento a libro, vetro monolitico 10 mm temperato, guida inferiore con barre scorrevoli altamente performanti, in questo modo il peso scarica a terra; il profilo compensatore regola l'altezza del sistema fino a 25 mm. È possibile avere il profilo compensatore anche nella parte superiore.

Pezzi stampati con una lega non ferrosa e acciaio inox, con trattamenti anticorrosivi. Barre scorrevoli realizzate con un polimero ad alto peso molecolare, autolubrificante e con un basso coefficiente di attrito; resistenti alle alte temperature e agli agenti chimici. Impacchettamento configurabile su un lato o su entrambi, chiusure possibili sempre lato muro con modello standard a chiavistello inferiore e chiusura superiore con astina di metacrilato; possibilità di chiusura con serratura sul primo vetro e incontro su secondo pannello.

Sistema particolarmente indicato per la chiusura di terrazze, giardini d'inverno, pergotende e pergole bioclimatiche. L'applicazione di queste vetrate permette di ampliare e ottimizzare spazi in alberghi, ristoranti, bar, balconi, terrazzi e giardini privati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza alla forza del vento:

Fino ad h. 1800 Classe 5/2000pa

*Fino ad h. 3000 Classe 3/1200 pa
(venti + 150km/h)*

Permeabilità dell'aria: Classe 2

Coefficiente di trasmissione termica:

5,64 w/m²k

Assorbimento acustico: 35 db

Resistenza ai cicli di usura: oltre 15000 cicli

DIMENSIONI

Lunghezza profili :

barre singole di lunghezza fino a 6 mt ; sistema con doppio modulo e impacchettamento ambo i lati per dimensioni fino a 12 mt.

Vetro temperato 10 mm:

Misura suggerita per singolo pannello L 650 X H 2300

Misura massima per singolo pannello L 750 X H 3000

Sistema: peso massimo di carico per lato di kg. 500



Listino prezzi

- H 1500 mm
- H 2200 mm
- H 3000 mm
- Sistema in kit pretagliato (vetro escluso)
- **SU RICHIESTA**
- Chiusura con serratura su primo vetro dx o sx e piastra di riscontro su secondo
- Per profili alluminio verniciato colori RAL di serie 9010 / 1013 / 7035 / 7016 / 8017 / ferro micaceo
- Per colori RAL esclusivi maggiorazione 10%
- Per vetro colore extra chiaro maggiorazione 20%
- Per pomoli, maniglie e accessori, finitura di serie color simil inox satinato.

Minimo fatturabile 1,5 mt.q

FREEDOM

- Vetro temperato 10 mm
- Guida a terra regolabile fino a 25 mm
- Telaio in alluminio verniciato
- Guarnizioni di tenuta tra singoli vetri di serie
- Chiusura standard con unica apertura interna o esterna



DIFFERENTI SOLUZIONI DEL SISTEMA

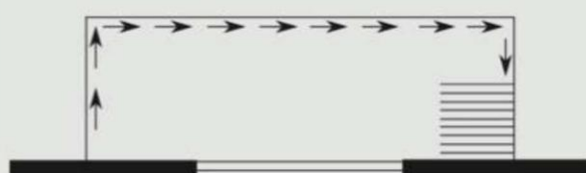
Apertura a un lato senza angoli



Apertura a due lati senza angoli

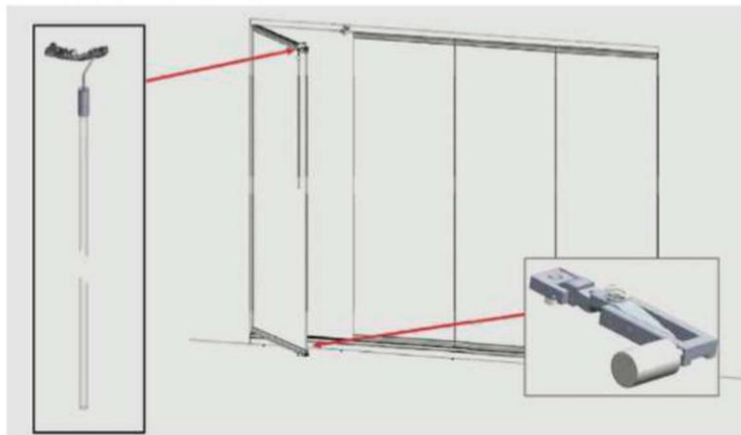


Con più di un angolo di 90°

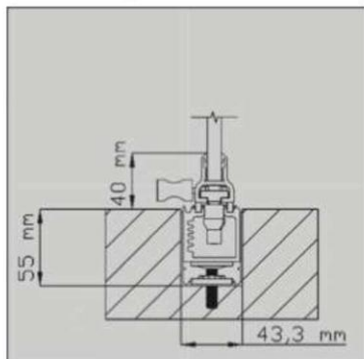


Piccoli dettagli che ci rendono grandi

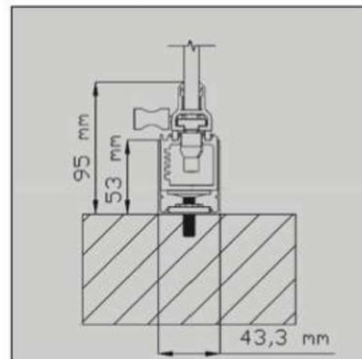
Chiusura standard



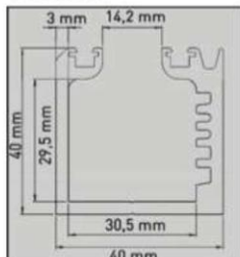
Profili inferiori incassati con compensatore



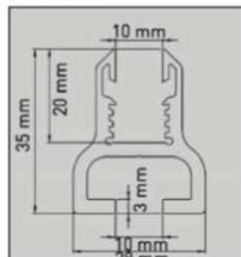
Profili inferiori con compensatore



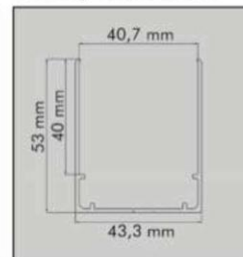
Binario



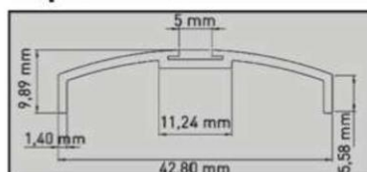
Profilo



Compensatore



Copribinario



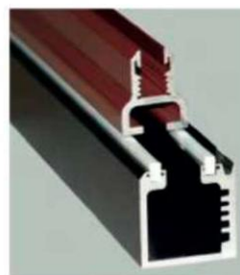
Robustezza

I pannelli si incastrano tra di loro e questo dà continuità all'insieme, rendendoli più resistenti e conferendo al sistema maggior sicurezza.



Guarnizioni

Con le nostre nuove guarnizioni doppie rigide, si ottiene maggior sigillatura del sistema e meno vibrazioni.



Scorrimento

Il nostro sistema funziona per scorrimento e per questo l'usura dei componenti è minima. La manutenzione è praticamente inesistente. Le barre scorrevoli sono di un materiale resistente ed in caso di danneggiamento accidentale, sono facilmente sostituibili.



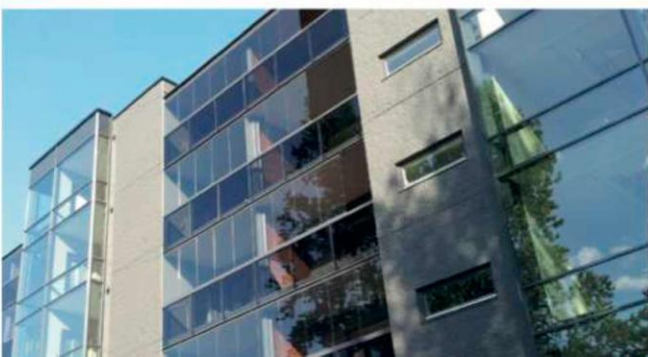
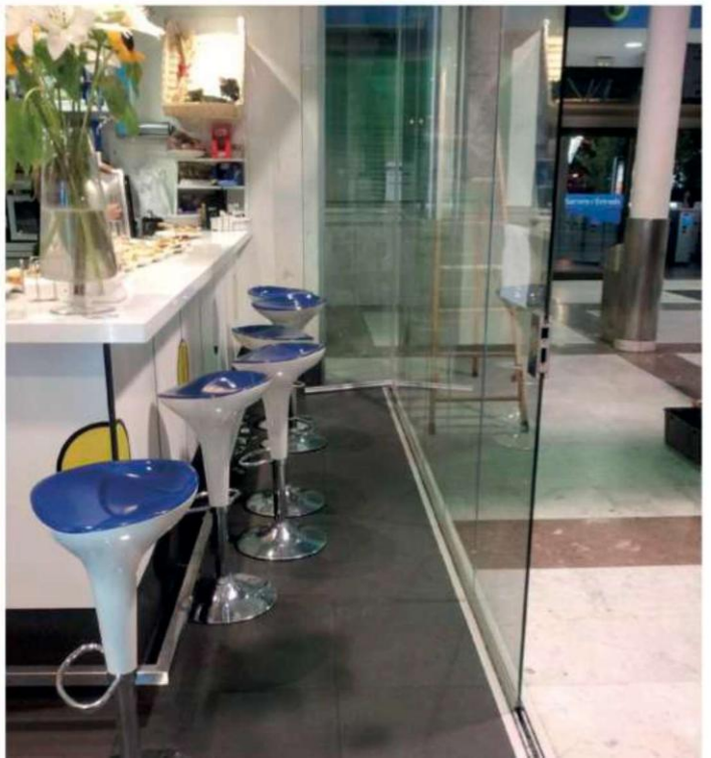
Incasso con scarico

Il sistema si può incassare completamente e creare uno scarico per l'acqua prodotta dalla condensa nella parte interna del vetro.



Copribinario

Il copribinario di protezione evita danni ai binari, l'accumulo di sporcizia, facilità di accesso, ed evita danneggiamenti causati dal calpestamento.





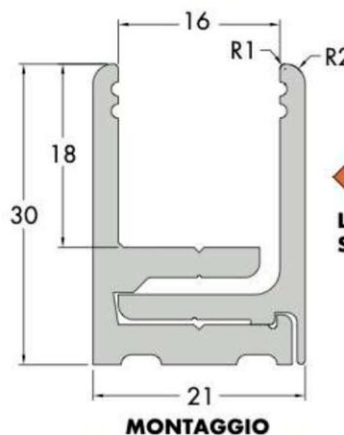
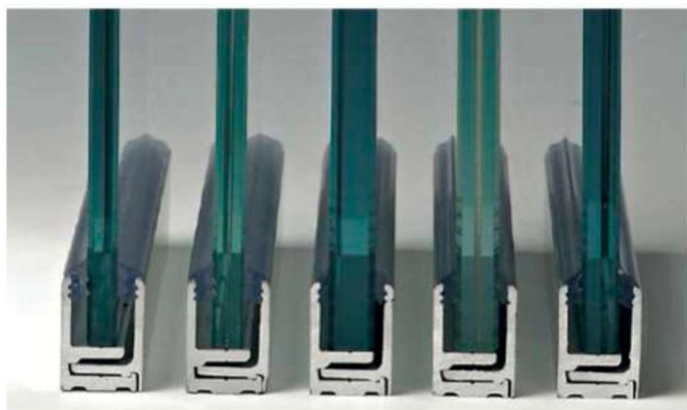
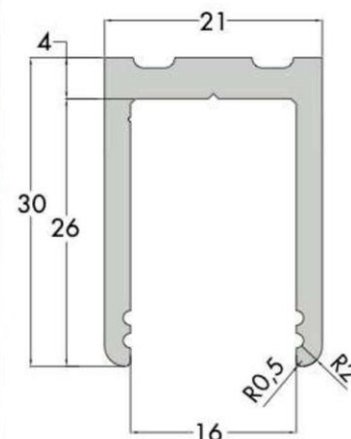
Creare vere e proprie pareti fisse, sfruttando la trasparenza del vetro e l'impatto minimal di profili d'alluminio verniciato a polvere sapientemente combinati (lunghezza singolo profilo max 3 mt); possibilità di creare vani apribili e divisibili con porte tutto vetro; cerniere, serrature e maniglie in acciaio inox e alluminio.

Queste sono le prerogative per utilizzare questi sistemi in ambienti, sia all'esterno che all'interno della propria abitazione, dividere spazi interni molto grandi, creare privacy senza rinunciare alla luce naturale.

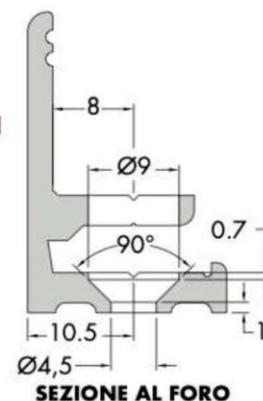
Listino prezzi sistema fisso

- H 2300 mm
- H 3000 mm
- Per profili alluminio verniciato colori RAL di serie 9010 / 1013 / 7035 / 7016 / 8017 / ferro micaceo
- Per colori RAL esclusivi maggiorazione 10%
- Per vetro colore extra chiaro maggiorazione 20%
- Per pomoli, maniglie e accessori, finitura di serie color simil inox satinato.

Minimo fatturabile: 1,5 mt.q



LATO SPINTA



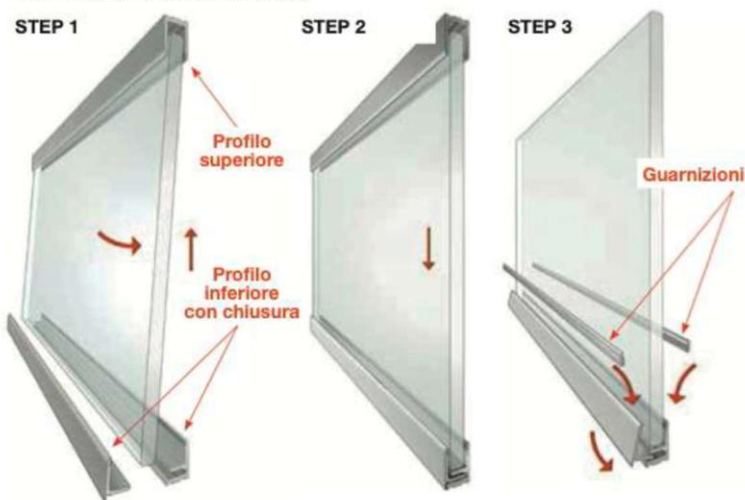
MONTAGGIO

SEZIONE AL FORO

WALL

- Telaio alluminio verniciato
- Cornice laterale per gestione fuori squadra muro
- Possibilità di affiancare il sistema a porte tutto vetro (richiedere sviluppo progetto)
- Gestione larghezza singolo vetro fino a 1200 mm
- Guarnizione di giunzione per ogni vetro di serie
- Per altezza sistema fino a 2300 mm vetro 10 mm temperato
- Per altezza sistema da 2300 mm a 3000 mm vetro 6/6/1.52 stratificato temperato

SCHEMA DI MONTAGGIO



DOOR

- Vetro temperato 10 mm
- 2 cerniere alluminio e acciaio inox
- Chiusura con maniglia e serratura di serie

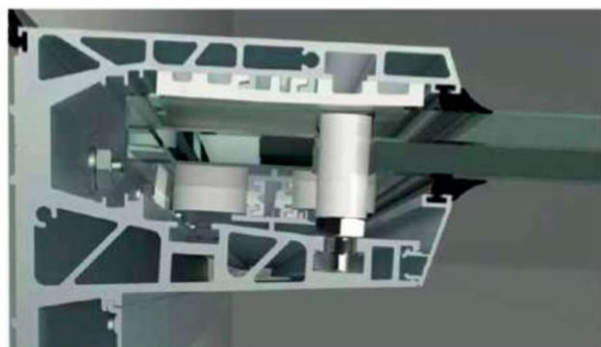
- Misura porta L 900 X H 2300
- Per vetro colore extra chiaro maggiorazione 20%
- Per pomoli, maniglie e accessori, finitura di serie color simil inox satinato.



pensiline



Una combinazione di design e funzionalità ... edifici sempre più moderni e squadrati, tetti piani e assenza di gronde protettive, rendono essenziale l'utilizzo di questo prodotto altamente performante e di grande impatto estetico.

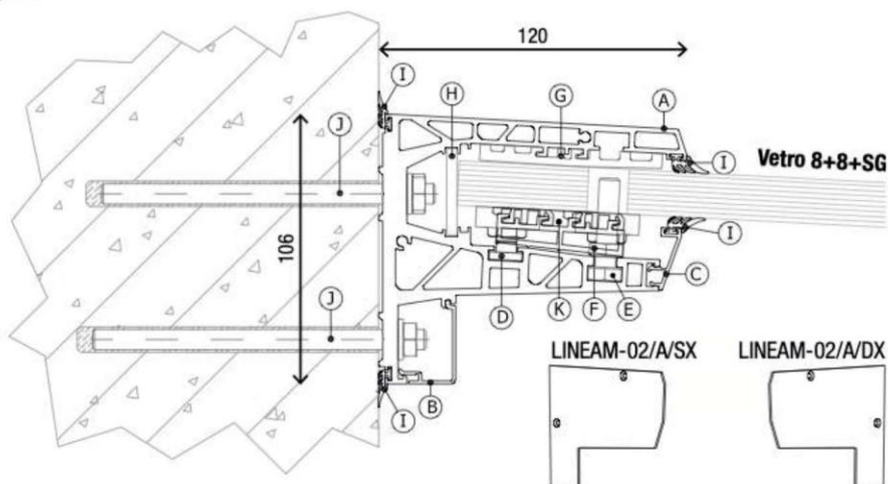


Tutto Vetro Sky

- Profilo di fissaggio a muro in alluminio anodizzato
- Portata 200 kg/mt.q
- Possibilità d'inserimento kit led (non fornito)
- Fermo di sicurezza anti caduta vetro
- Sporgenza 1200 mm con maggiorazione 20% (con assenza di certificato carico neve)
- Possibilità di configurazioni e misure personalizzate (richiedi preventivo)
- Vetro stratificato temperato 8/8/0,76

Listino prezzi

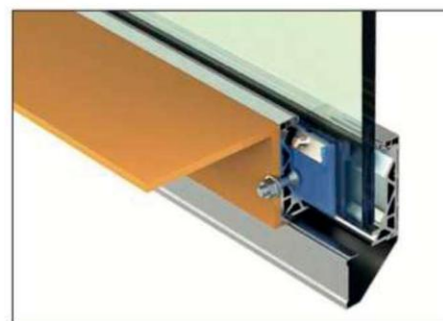
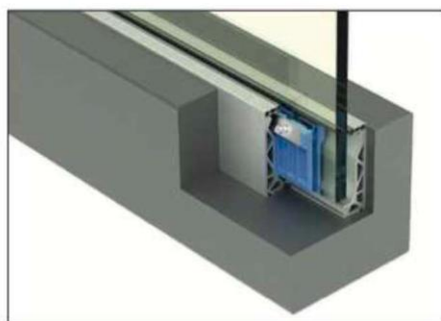
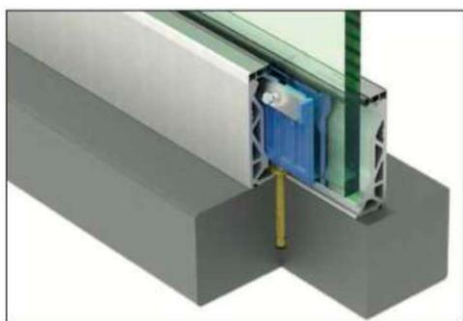
- L 1500 X SP 600
- L 1500 X SP 800
- L 1500 X SP 1000
- L 2000 X SP 600
- L 2000 X SP 800
- L 2000 X SP 1000



parapetti



Design e sicurezza per i nostri sistemi di protezione anticaduta. La combinazione di vetro, alluminio e acciaio conferiscono solidità, trasparenza e grande tenuta.



Railingglass

- Profilo colore di serie in alluminio anodizzato
- Barre con lunghezza massima fino a 6 mt
- Maggiorazione per verniciatura profilo colori esclusivi RAL + 10% (ordine minimo 6 mt lineari per singolo colore)
- Vetro altezza standard 1100 mm
- Modulo base L 1000 mm compreso 20 mm per distanziale siliconico nel profilo
- Larghezza massima singolo vetro L 1500 mm
- Possibilità inserimento kit led (non fornito)
- Vetro stratificato temperato 10/10/1.52
- Classe di sicurezza C2 per passo fissaggio profilo a terra 300 mm. Classe di sicurezza C3 per passo fissaggio profilo a terra 200 mm
- Montaggio standard sopra pavimento
- Possibilità di montaggio affogato o frontale (consultare normative vigenti richieste per dimensioni e posa oltre a kit aggiuntivo di montaggio indicato)
- Minimo fatturabile 1 mt.lineare





Timbro rivenditore certificato o autorizzato