







Glass Fit Pleat

Sistema plissettato, con raccolta variabile, integrato in qualsiasi tipo di finestra o porta a vetri.

Larghezza massima 128 x 230 cm

Altezza massima 128 x **230** cm

Colori

| | | |
|---|---|--|
|  Bianco RAL 9016 |  Avorio (RAL 9001) |  Marrone (RAL 8019) |
|  Grigio (RAL 9006) |  Grigio metallo (DB 703) |  Nero (RAL 9011) |

Azionamenti Nappina

Installazione Installazione frontale (Interno del telaio con adesivo sul vetro)

BENEFICI DEL SISTEMA

Glass Fit Pleat

È un sistema autoportante, grazie a due profili in alluminio con biadesivo trasparente ultra resistente alle alte temperature e ai raggi UV (certificato TÜV), per un fissaggio ottimale su finestre e porte, senza forare la carpenteria. Le guide includono anche staffe preinstallate per mantenere tesi i fili guida laterali e per garantire che il tessuto resti teso nella posizione desiderata.

Compatibile con finestre ad anta ribalta (apertura fino a 15°).



Adesivo ultra resistente che non danneggia la superficie

Aderenza perfetta al telaio per finestre e porte a vetri:

- Si integra totalmente alla struttura.
- Senza fori. Senza perforazioni.
- Con adesivo ultra-resistente 3M.



Colori dei profilati


 Bianco
RAL 9016

 Avorio
RAL 9001

 Grigio
RAL 9006

 Marrone
RAL 8019

 Grigio metallo
DB 703

 Nero
RAL 9011

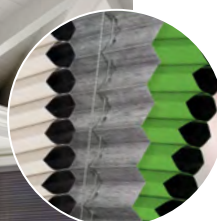
Opzione semi-oscurante

La tenda Glass Fit Pleat può apportare realizzare un oscuramento quasi totale, grazie alla gamma di tessuti blackout, in diversi colori e trame, e al sistema di guide laterali.



Varietà di tessuti. Due soluzioni

Vasta gamma di tessuti con trame, colori e gradi di trasparenza diversi.



TESSUTO PLISSÉ:
Piega da 20 mm.

Disponibile in colori, trame e gradi di trasparenza diversi.



TESSUTO CELL:
Piega da 25 mm.

- Cella interna tipo alveare.
- 100 % di oscuramento.
- Isolamento termico.



GLASS FIT PLEAT

OPZIONI

LISTINO BASE (INCLUSO NEL PREZZO)

PROFILO ADESIVO



NAPPINA



COLORE PROFILATI

| | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Bianco RAL 9016 | <input checked="" type="checkbox"/> Marrone RAL 8019 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Avorio RAL 9001 | <input checked="" type="checkbox"/> Grigio metallo DB 703 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Grigio RAL 9006 | <input checked="" type="checkbox"/> Nero RAL 9011 |

⚠ Nel caso in cui non fosse indicato un colore differente sull'ordine o in eBA, sarà scelto per difetto il colore bianco. / Il resto dei componenti verrà fornito abbinato in base al criterio stilistico di Bandalux.

DATI TECNICI

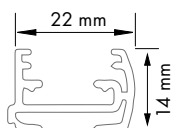
DIMENSIONI MASSIME E MINIME

| Azionamento | Larghezza tenda | | Altezza tenda | | Superficie | Tolleranza ⁽¹⁾ |
|-------------|-----------------|--------|---------------|--------|------------|---------------------------|
| | Massimo | Minimo | Massimo | Minimo | Massimo | % (Larghezza / Altezza) |
| Nappina | 128 cm | 25 cm | 230 cm | 10 cm | 3 m² | ±0,2% / ±0,5% |

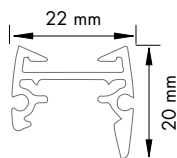
⚠ (1) In conformità con la normativa europea EN13120.

SEZIONE E QUOTE DE CASSONETTO, FONDALE E PROFILO

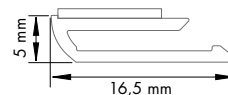
CASSONETTO



FONDALE DI CHIUSURA

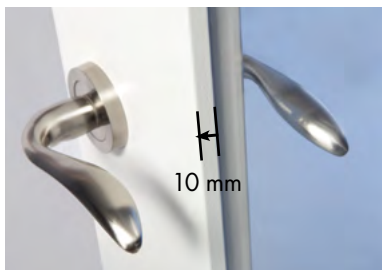


PROFILO ANTERIORE ADESIVO



VERIFICA DELLE MISURE (Immagini orientative)

1 Profondità minima 10 mm

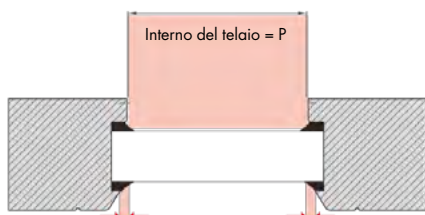


La modanatura deve avere un minimo di 10 mm di larghezza.

2 Se larghezza del giunto ≤ 5 mm :

Larghezza e altezza della tenda = $P - 2$ mm

Il profilo copre il giunto e viene posizionato contro il fermavetro.

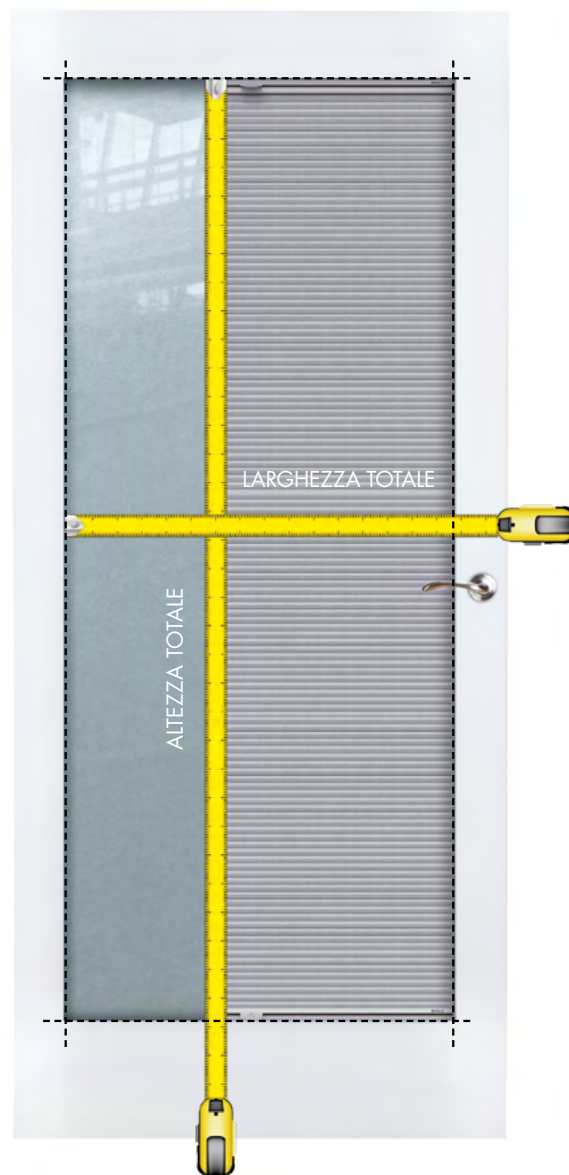


3 Se larghezza del giunto > 5 mm :

Larghezza e altezza della tenda = $C + 7$ mm



MISURAZIONE CORRETTA



Ordine:

Bandalux consegnerà le tende con le misure fornite dal cliente.

contract.bandalux.com

bandalux.com