



> PERFECTA RULLO - CATENA

TENDA TECNICA DA INTERNO FRIZIONATA CON MECCANICA A RULLO O CATENA.

L'ampia possibilità di teli oscuranti e filtranti permette l'applicazione in diversi ambienti, abbinandoli al colore dell'infisso.

L'installazione facile e immediata si effettua con il fissaggio delle apposite clips posizionate tra il vetro e il profilo fermavetro, se profondo tra 16 e 32mm.

In presenza di fermavetro con profondità superiore a 32mm è previsto il fissaggio con viti.



COLORI ACCESSORI

NYLON



COLORI ALLUMINIO

RAL STANDARD

* FINITURA SEMILUCIDA



LEGNO





COME ORDINARE

Le dimensioni di **PERFECTA** devono essere trasmesse in millimetri indicando larghezza x altezza e la profondità del fermavetro (minimo 16mm).



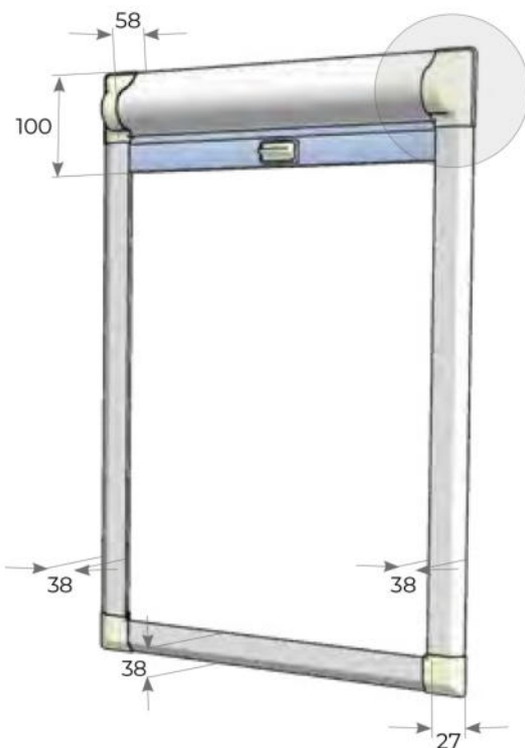
Perfecta sormonta il fermavetro di 25mm, pertanto verificare che la posizione della maniglia dell'in-fisso non interferisca con l'ingombro del prodotto.

RAL RENOLIT PELLICOLE SKAI PELLICOLE

Per un perfetto abbinamento il colore dei due elementi deve essere identico.

La varietà delle finiture in uso nel mercato impone la soluzione personalizzata del colore; pertanto l'azienda è in grado di offrire la gestione di queste colorazioni personalizzate previo accordo commerciale.

ATTENZIONE: I teli oscuranti non garantiscono un oscuramento totale del 100%.

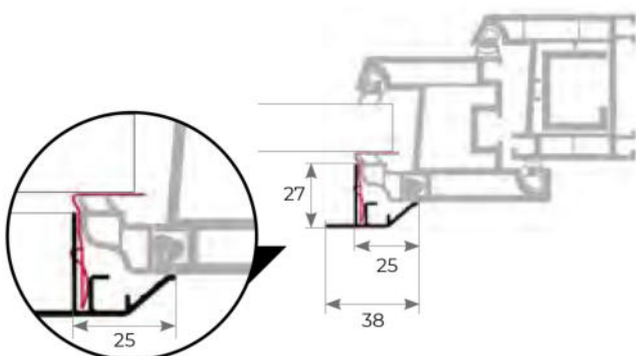


OPTIONAL ASTA DI AZIONAMENTO H 200 cm

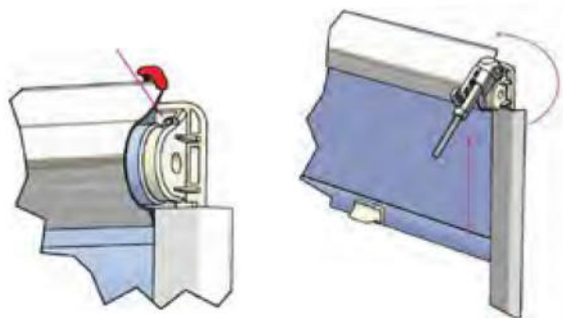


INSTALLAZIONE

Facile e immediata, per altezza fermavetro fino a 40mm si effettua tramite il fissaggio delle apposite clips posizionate tra il vetro e il profilo fermavetro. Per profondità maggiore l'installazione deve essere effettuata tramite apposite viti di fissaggio.



REGISTRAZIONE MOLLA



OSCURANTI

A



Fattore solare g-tot * UNI EN 13363-1:2003

A001	A007	A018	A019	A025
0.43	0.43	0.43	0.43	0.43

A026	A033	A055	A056	A081
0.43	0.43	0.43	0.43	0.43



100% PES



Classe: 1
UNI 9177



Classe: 1



FILTRANTI

A



Fattore solare g-tot * UNI EN 13363-1:2003

T400	T410N	T430	T435	T412
0.37	0.52	0.38	0.41	0.40

T406	T409	T410	T408
0.36	0.45	0.43	0.41



100% PES



Classe: 1
UNI 9177



Classe: 1

FILTRANTI

B



100% PES



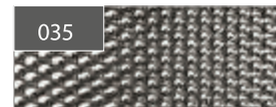
Classe: 1

Fattore solare g-tot * UNI EN 13363-1:2003

NV00	VU43	NV10
0.50	0.51	0.51

FILTRANTI

C



100% PES



Classe: 1

Fattore solare g-tot * UNI EN 13363-1:2003

033	034	035
0.52	0.33	0.38