

A.L.D. SERVICE S.R.L.S.
www.aldservice.it - taras@aldservice.it
cell: 3806325366

CATALOGO AVVOLGIBILI



INDICE DEI CONTENUTI

CIRCA LA SOCIETÀ	05
<hr/>	
TAPPARELLE	06
<hr/>	
TAPPARELLE ADATTABILI	08
TAPPARELLE A SCOMPARSA	14
TAPPARELLE SOVRAPPOSTE	18
RIEMPIMENTO DEI CASSONETTI	34
TAPPARELLE ANTIEFFRAZIONE	38
PANELLI	40
PROFILI DI GUIDE PER TAPPARELLE ADATTABILI E A SCOMPARSA	44
PROFILI DI GUIDE PER TAPPARELLE MONTATE SOPRA	46
MOTORI E ACCESSORI	52

TAPPARELLE

Le tapparelle sono la soluzione ideale per qualsiasi edificio. Funzionali ed estetiche, si integrano perfettamente con ogni stile architettonico. Proteggono dal calore eccessivo e dalla luce, aumentando anche la durata delle finestre. Garantiscono privacy e scoraggiano gli intrusi, rendendo la casa un luogo confortevole e sicuro.



Tapparelle **adattabili**

Le tapparelle adattive, note anche come tapparelle a incasso o da facciata, sono oggi un'aggiunta molto desiderata per ogni finestra, offrendo agli utenti non solo privacy, ma anche controllo sulla quantità di luce che entra. Inoltre, migliorano l'aspetto della facciata e prolungano la durata delle finestre.





SK45



SK90



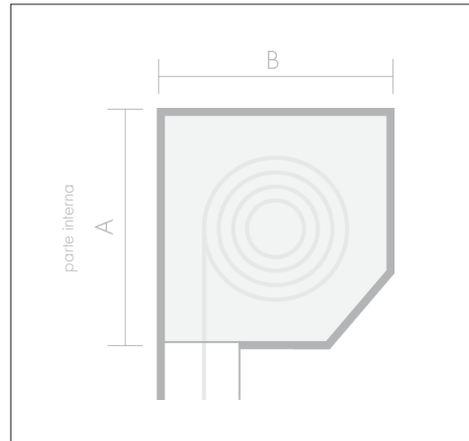
SKP



SKO-P

Tapparelle adattabili **SK45**

Il tapparelle SK45 è la soluzione ideale per edifici nuovi ed esistenti, indipendentemente dal tipo di finestre. Si distingue per una cassetta tagliata esternamente con un angolo di 45 gradi, conferendo alla facciata un aspetto nitido e geometrico. Può essere montata direttamente sulla facciata o nella nicchia del telaio della finestra.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

- ha una struttura universale
- la sua cassa, le guide e la copertura possono essere verniciate in qualsiasi colore della palette RAL.
- l'installazione della tenda all'esterno garantisce l'assenza di perdite di calore
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52
- disponibile nella variante economica Railing SK45

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

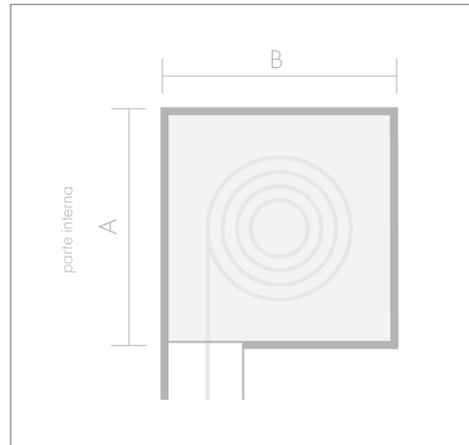
SK45					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	140	140	1600	1410	900
165	168	168	2470	2500	1590
180	183	183	3060	3100	2060
205	208	208	4320	4150	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle adattabili **SK90**

La struttura unica del model SK90 porta una ventata di freschezza nel concetto delle tapparelle adattive. La cassetta, oltre a tutti i vantaggi di questo tipo di prodotti, può essere anche una cassetta sotto intonaco. Basta aggiungere una guida per l'intonaco in qualsiasi momento.



Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

SK90					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	140	140	1600	1410	900
165	168	168	2470	2500	1590
180	183	183	3060	3100	2060
205	208	208	4320	4150	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

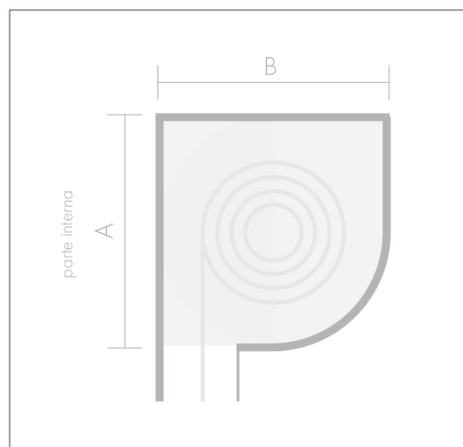
- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

- ha una struttura universale
- la cassetta, le guide e il telo possono essere verniciati in qualsiasi colore della gamma RAL
- l'installazione della tenda all'esterno garantisce l'assenza di perdite di calore e consente l'installazione di zanzariere integrate
- installazione su qualsiasi tipo di edificio
- vale la pena completarla con guide portaintonaco per utilizzare la cassetta a scomparsa.
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52



Tapparelle adattabili **SKP**

Il sistema con cassetta a forma semicircolare, che lo rende perfetto per gli infissi l'edificio più vecchi. L'angolo accuratamente scelto nella parte superiore della cassetta si integra perfettamente con la nicchia della finestra. Presenta le caratteristiche della SK45 e della SKO-P, ma in più distingue la casa con un design unico. Può essere montato sia sulla facciata che nella nicchia.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

- revisione arrotondata, che si distingue rispetto agli altri modelli
- scatola, guide e cassa possono essere verniciate in qualsiasi colore della gamma RAL.
- nessuna perdita di calore grazie all'installazione all'esterno.
- consente l'installazione di una zanzariera integrata
- installazione su qualsiasi tipo di edificio
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

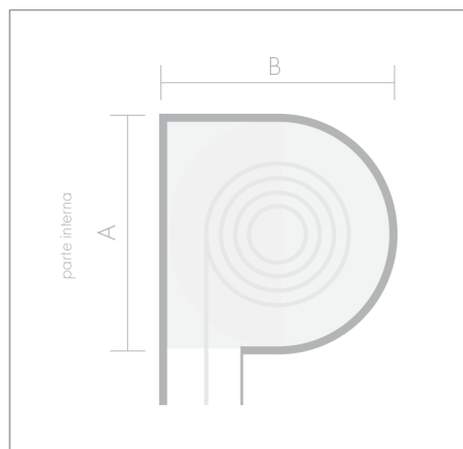
Cassetta	SKP				
	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	138	138	1600	1410	900
165	166	166	2470	2500	1590
180	181	181	3060	3100	2060
205	206	206	4320	4150	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle adattabili **SKO-P**

In questo sistema, la cassetta in alluminio di alta qualità è arrotondata, diventando così un elemento decorativo per l'edificio. Modello eccezionalmente resistente.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

- ha una forma unica
- La sua cassa, le guide e la copertura possono essere verniciate in qualsiasi colore della palette RAL.
- l'installazione della tenda all'esterno garantisce l'assenza di perdite di calore e consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

SKO-P					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	141	144	1560	1410	850
165	168	172	2430	2500	1640
180	184	187	3260	2980	2060
205	206	212	4370	4020	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariere integrate e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle a **scomparsa**

Le tapparelle a scomparsa sono una soluzione elegante e nascosta nella parete. Visibili solo le guide e la parte inferiore della cassetta. Sono realizzate interamente in alluminio o in una combinazione di alluminio e PVC, a seconda del colore o del rivestimento scelto dal cliente, le opzioni estetiche sono davvero tante. Migliorano le prestazioni delle finestre e impediscono al calore e alla luce di penetrare nella casa in modo non controllato.



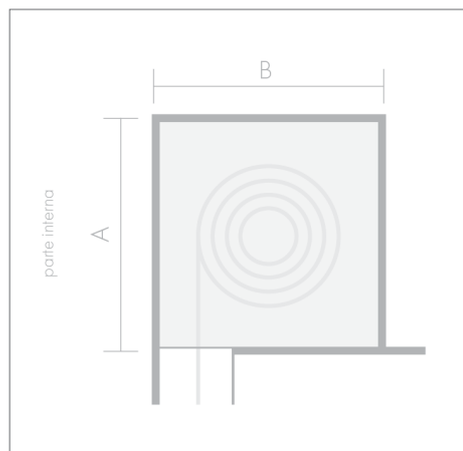


SP-E



Quadbox

Tapparella da incasso SP-E



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

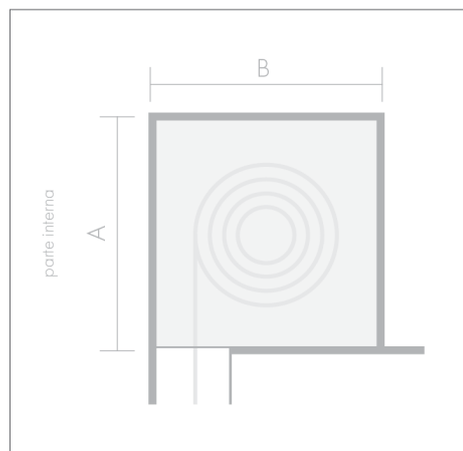
Cassetta	SP-E				
	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	140	140	1600	1410	900
165	168	168	2470	2500	1590
180	183	183	3060	3100	2060
205	209	209	4320	4150	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

- si adatta perfettamente alle nuove costruzioni, anche passive
- la cassetta e le guide possono essere verniciate o rivestite
- la guida per l'intonaco di serie ha una lunghezza di 15 - 105 mm
- non richiede modifiche alla struttura del edificio o alle finestre
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52



Tapparella da incasso QuadBox



Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Quadbox					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
137	137	137	1600	1410	900
165	165	165	2470	2500	1590
180	180	180	3060	3100	2060
205	205	205	4320	4150	2700

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 4500 mm
- colori disponibili: BeClever, RAL, AP* SAL*,GEA*
- * Solo Quadbox con revisione in PVC

- soluzione ideale per le nuove costruzioni, anche passive
- la cassetta e le guide possono essere verniciate o rivestite
- opzione di scegliere una revisione in PVC o in alluminio
- l'installazione della tenda all'esterno garantisce l'assenza di perdite di calore
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52



Tapparelle **sovrapposte**

Le tapparelle sovrapposte sono una delle scelte più popolari durante il rifacimento e la ristrutturazione degli edifici. Sono apprezzate per il controllo della luce, l'eccellente isolamento termico e la protezione aggiuntiva contro gli intrusi. Il rumore che un intruso farebbe forzando le tapparelle sveglierebbe efficacemente gli abitanti della casa. La loro installazione non richiede ulteriori isolamenti, rendendole pratiche ed efficienti.





Expert XT



Elite XT



Exakt



Opoterm



Cleverbox Si



Cleverbox Ri



Neo XT



Roka Top 2



Roka Top 2 EX



Roka Top 2 PLUS



Roka Top 2 RG



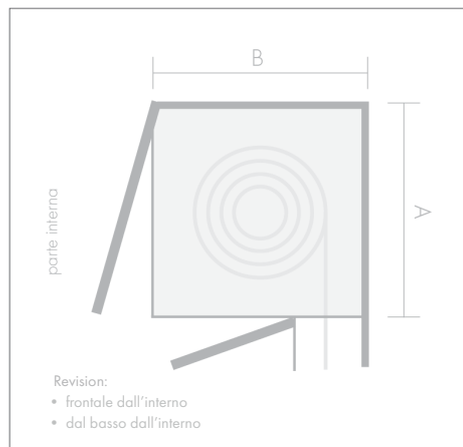
Roka Top 2 RG EX



Styrotherm

Tapparelle sovrapposte **Expert XT**

Un sistema versatile che si distingue per la semplicità di installazione e utilizzo. L'installazione è intuitiva grazie agli adattatori dedicati disponibili per vari tipi di finestre. Il servizio è reso veloce grazie ai supporti per il motore facili da montare. La cassetta può essere equipaggiata con una zanzariera integrata e le strutture più grandi possono essere rinforzate con acciaio. Tutto questo è pensato per una migliore protezione degli abitanti e la stabilità della struttura. Expert XT è disponibile in due tonalità di bianco e gli elementi meno estetici possono essere nascosti con tappi.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima del telaio con revisione dal basso: 85 mm
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA.

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Expert XT					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
165	165	220	1620	1500	1000
185	185	220	2250	2250	1500
220	220	255	3500	3750	2500

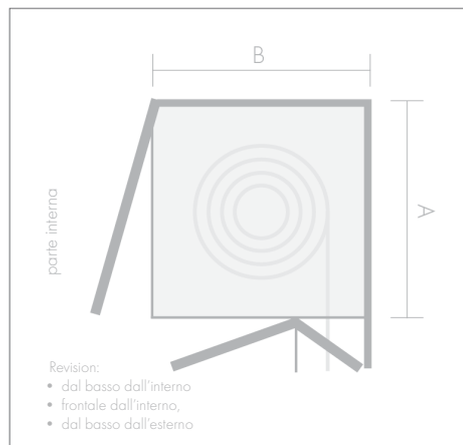
*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

- il suo montaggio e manutenzione sono semplici
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- può essere intonacata all'esterno e all'interno
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52



Tapparelle sovrapposte **Elite XT**

In questo modello universale, il montaggio e la manutenzione sono semplici grazie all'uso di supporti motori e adattatori per telaio dedicati - specifici per PVC o universali per alluminio e legno. Nella Elite XT, i singoli elementi si collegano come pezzi di un puzzle. Il punto distintivo del sistema è la revisione montata dal basso verso l'esterno, che consente il suo utilizzo e l'intonacatura anche su telai con una profondità di montaggio superiore alla media. La Elite XT è disponibile nei colori bianco standard e bianco ancora più chiaro Salamander.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima del telaio con revisione dal basso: 85 mm*
*la limitazione riguarda la revisione dal basso dall'interno
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA

- permette il montaggio su finestre con una grande profondità di installazione grazie alla revisione dall'esterno
- il suo montaggio e manutenzione sono semplici
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

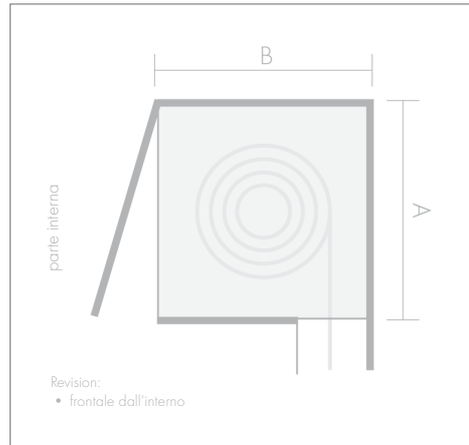
Elite XT					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
175	175	220	1620	1500	1000
200	200	220	2250	2250	1500
240	255	255	3500	3750	2500

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle sovrapposte **Exakt**

Il sistema è presente nell'offerta da molti anni e non perde popolarità. Si contraddistingue per la semplicità costruttiva ed è scelto per l'alto grado di perfezionamento delle funzioni principali. L'accesso facile al meccanismo della tapparella facilita la manutenzione. Si adatta ai sistemi in PVC e alluminio..



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 2500 mm
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA

- il suo montaggio e manutenzione sono semplici
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- può essere intonacata all'esterno.
- teli disponibili: PVC 37, PA 39, PA 43

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

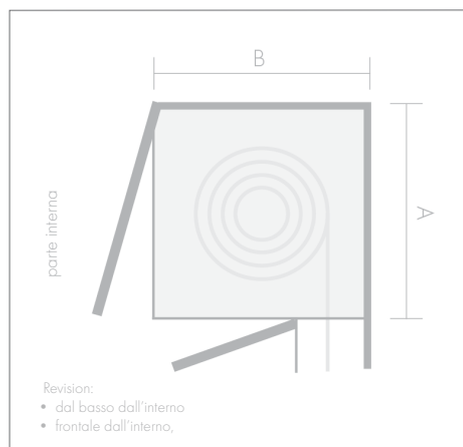
Exakt				
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43
155	155	180	1600	1600
180	180	205	2400	2400
220	220	245	3500	3500

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle sovrapposte **Opoterm**

Dispone di soluzioni comprovate che consentono, tra le altre cose, un'installazione e una manutenzione semplici. Il suo punto distintivo è l'aspetto raffinato, ottenuto grazie a elementi aggiuntivi di mascheratura. Questi includono tappi che coprono le viti dall'interno e una piastra interna arrotondata. La tapparella può essere installata senza perdite di statica su finestre di grandi dimensioni. Opoterm è disponibile nella versione RENO, dedicata ai vecchi edifici con telaio a lamelle di rinnovo.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima del telaio con revisione dal basso: 100 mm
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA

- è dedicata alle finestre in PVC e alluminio
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- può essere intonacata sia dall'esterno che dall'interno
- è possibile acquistare tappi laterali aggiuntivi per essa
- esiste una variante con una piastra frontale interna arrotondata
- la versione RENO è ideale per finestre in PVC con rinnovo
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

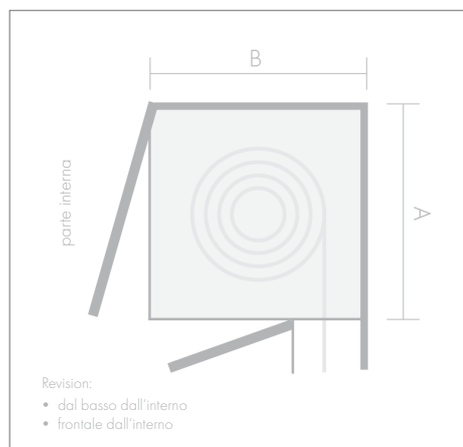
Opoterm					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
175	170	230	1890	1770	1170
210	210	230	3310	3250	2280
240	240	255	4770	3680	3230

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle sovrapposte **Cleverbox Si**

La tapparella è stata progettata con l'obiettivo di ridurre i costi di gestione sia domestici che aziendali. Ha tutti i vantaggi dei sistemi sopralzati e può essere equipaggiata con Neopor, cioè polistirolo espanso, che garantisce migliori prestazioni di isolamento termico e acustico. Il rinforzo in acciaio consente l'utilizzo della tapparella anche su strutture di grandi dimensioni senza compromettere la stabilità, mentre i tappi laterali mascherano discretamente gli elementi poco attraenti.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima del telaio con revisione dal basso: 98 mm
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA

- ha un'installazione e manutenzione semplice è dedicata a finestre in PVC e alluminio
- è possibile acquistare tappi laterali aggiuntivi per essa
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- può essere intonacata sia dall'esterno che dall'interno
- la variante con Neopor ha una migliore isolamento termico e acustico
- teli disponibili: PVC 37, PA 39, PA 43

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

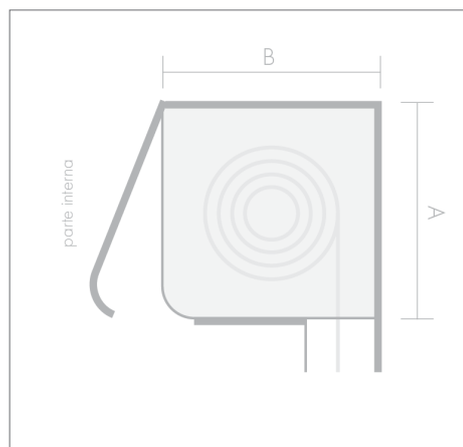
Cleverbox Si				
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43
165	165	255	2000	2000
205	205	255	3250	3250
245	245	255	4250	4500

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle sovrapposte **Cleverbox Ri**

La tapparella ha tutti i vantaggi del modello Cleverbox, differisce per il design. La revisione arrotondata si presenta particolarmente bene nel paesaggio francese. Ottima per finestre in PVC e alluminio.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA
- il lato interno del cassonetto ha una forma unica
- è dedicata alle finestre in PVC e alluminio
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- tappi laterali opzionali
- profondità massima dell' anta: 98 mm
- teli disponibili: PVC 37, PA 39, PA 43

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

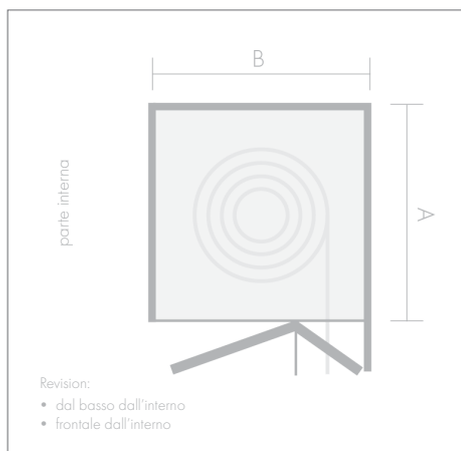
Cleverbox Ri				
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43
165	165	175	1250	1500
205	205	215	2500	2750

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.



Tapparelle sovrapposte **Neo XT**

Tapparella ideale per investimenti al risparmio energetico, protegge molto bene dal calore e dal rumore. Dedicata agli edifici completamente rifiniti, è facile da installare e confortevole da conservare grazie a molte soluzioni ben pensate. L'interno presenta componenti affidabili, note da Elite XT ed Expert XT, il suo cassonetto presenta parametri isolanti migliorati.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
 - larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
 - larghezza massima della cassetta: 5500 mm
 - profondità massima del telaio con revisione dal basso: 85 mm*
- *la limitazione riguarda la revisione dal basso dall'interno

- ha un montaggio e una manutenzione semplici
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- ha una struttura resistente
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- è caratterizzata da un'ottimo isolamento termico e acustico
- la scatola è disponibile in una versione per rivestimento in clinker
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

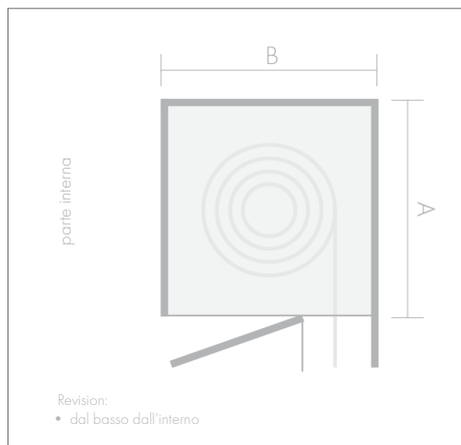
Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Neo XT					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
260	260	270/300/365	3800	4200	2700
290	290	270/300/365			

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

Tapparelle sovrapposte **Roka-Top 2**

Roka-Top 2 offre una combinazione dei vantaggi di due sistemi di cassonetti - quelli ad architrave e sottintonaco. I cassonetti in polistirolo, forniti da un pioniere del settore, garantiscono un risparmio di tempo durante l'installazione, poiché gli elementi sono pre-assemblati già in fase di produzione. La tapparella è una scelta eccellente per i nuovi edifici; offre un'ottimo isolamento acustico e termico. Grazie alla struttura rinforzata del cassonetto è molto resistente. È una soluzione per anni.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima dell' anta: 92 mm

- è dedicata a finestre in PVC
- ha una struttura del cassonetto rinforzato
- ha ottime caratteristiche di isolamento termico e acustico
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52
- La sua cassetta è disponibile in tre varianti di costruzione

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Roka Top 2					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
250	250	280/300/345/365	3250	3500	2800
300	300	280/300/345/365	4500	4250	3300

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzarier integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

varianti di costruzione disponibili:



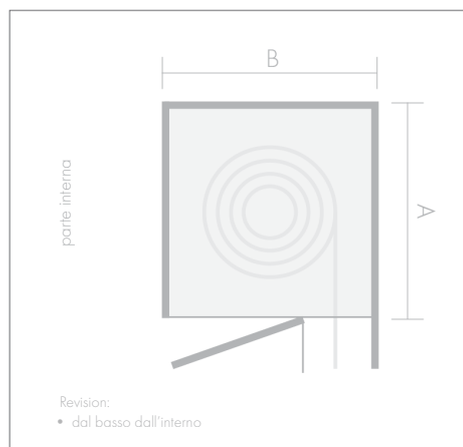
Intonaco monolitico

WDVS

Clinker

Tapparelle sovrapposte **Roka-Top 2 EX**

Un ulteriore livello di eccellenza tra le tapparelle. Un modello superiore al Roka-Top 2, che si differenzia per il metodo di montaggio e la possibilità di installare una zanzariera.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima dell' anta: 92 mm

- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- si distingue per il semplice montaggio
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- ha una struttura del cassonetto rinforzato
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Roka Top 2 EX					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
250	250	280/300/345/365	3250	3500	2800
300	300	280/300/345/365	4500	4250	3300

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

varianti di costruzione disponibili:



Intonaco monolitico



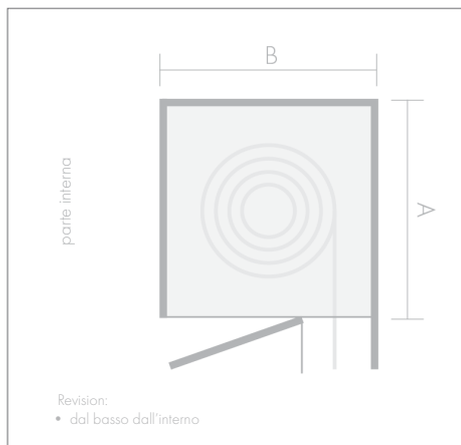
WDVS



Clinker

Tapparelle sovrapposte **Roka-Top 2 PLUS**

Ha le migliori caratteristiche del Roka-Top 2 e, grazie al coperchio di ispezione senza camere, consente di ottenere un'ottimo isolamento termico e acustico. Estremamente resistente e durevole, il sistema viene montato direttamente sulla finestra.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- profondità massima dell' anta: 92 mm
- è dedicata a finestre in PVC
- ha una struttura del cassonetto rinforzato
- ha ottime caratteristiche di isolamento termico e acustico
- Il montaggio avviene senza profili aggiuntivi tra il telaio e il cassonetto
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52
- la sua cassetta è disponibile in tre varianti di costruzione

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Roka Top 2 PLUS					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
250	250	280/300/345/365	3250	3500	2800
300	300	280/300/345/365	4500	4250	3300

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzarier integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

varianti di costruzione disponibili:



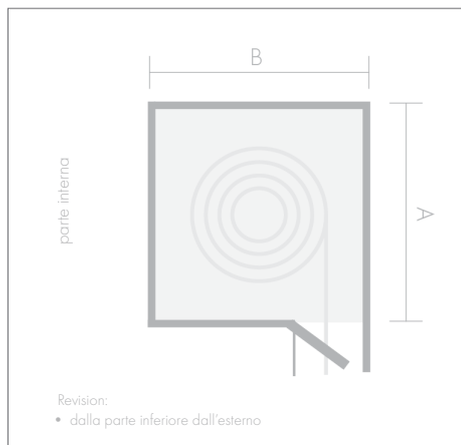
Intonaco monolitico

WDVS

Clinker

Tapparelle sovrapposte **Roka-Top 2 RG**

Tapparella per edifici a basso consumo energetico grazie alla sua struttura resistente che elimina i ponti termici. È la combinazione ottimale tra tapparella sovrapposta e incassata. Ideale per finestre in PVC e alluminio. È possibile aggiungere una zanzariera. Il coperchio di ispezione si trova all'esterno, consentendo l'installazione del prodotto su qualsiasi finestra.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm.
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio
- ha ottime caratteristiche di isolamento termico e acustico
- Il suo cassonetto è disponibile in diverse varianti
- Il suo cassonetto è completamente invisibile dall'interno dopo la rasatura
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Roka Top 2 RG					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
250	250	280/300/345/365	3250	3500	2800
300	300	280/300/345/365	4500	4250	3300

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

varianti di costruzione disponibili:



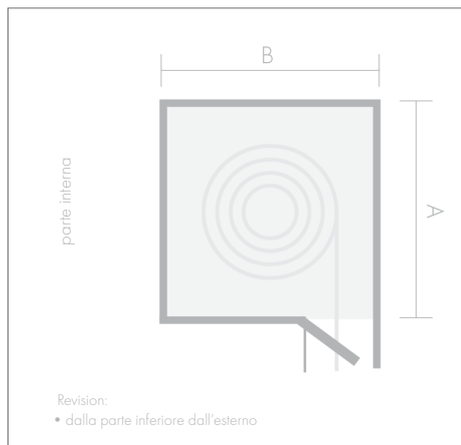
Intonaco monolitico

WDVS

Clinker

Tapparelle sovrapposte **Roka-Top 2 RG EX**

Una soluzione migliorata del sistema Roka-Top 2 RG. La novità è l'installazione estremamente semplice, resa possibile grazie all'uso di profili utilizzati nelle tapparelle in PVC. Questo riduce il tempo di installazione e aumenta le possibilità di adattamento a numerosi sistemi di finestre.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 5500 mm
- è dedicata a finestre in PVC, alluminio e legno
- ha una struttura del cassonetto rinforzato
- ha ottime caratteristiche di isolamento termico e acustico
- si distingue per il semplice montaggio
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52
- la sua cassetta è disponibile in tre varianti di costruzione

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

Roka Top 2 RG EX					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
250	250	280/300/345/365	3250	3500	2800
300	300	280/300/345/365	4500	4250	3300

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.

varianti di costruzione disponibili:



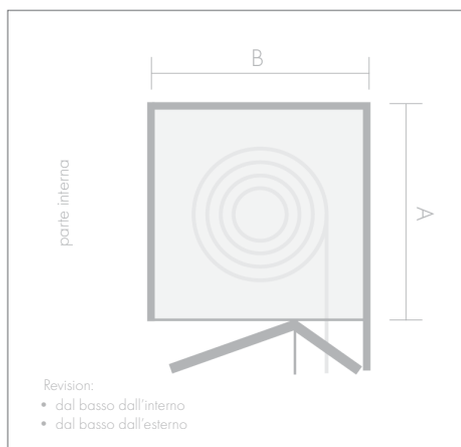
Intonaco monolitico

WDVS

Clinker

Tapparelle sovrapposte **Styroterm**

Cassonetto a predisposizione per progetti ancora prima dell'intonacatura. Garantisce comfort d'uso e buone prestazioni di isolamento termico e acustico. Il cassonetto con ispezione dal basso, montato dall'esterno, è completamente invisibile dall'interno.



- larghezza minima della cassetta (motori elettrici) 450 mm
- larghezza minima della cassetta (comando manuale): 400 mm
- larghezza massima della cassetta: 3000 mm
- profondità massima del telaio con revisione dal basso: 100 mm*
- *la restrizione si applica alle ricerche bottom-up dall'interno.
- colori disponibili: RAL, AP, SAL, GEA

- ideale per finestre in PVC e adatto per alluminio
- ha ottime caratteristiche di isolamento termico e acustico
- si distingue per il semplice montaggio
- consente l'installazione di zanzariere integrate
- teli disponibili: PVC 37, PVC 52, PA 39, PA 43, PA 52

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

SKB Styroterm					
Cassetta	A	B	PA 39	PA 43	PA 52
260	260	264	2930	2670	1740
300	300	311	4710	4700	2910

*I valori indicati rappresentano le altezze massime totali della tenda senza zanzariera integrata e dipendono, tra l'altro, dalla scelta del sistema di comando.





Riempimento dei cassonetti

Il cliente ha piena flessibilità nella scelta grazie alla possibilità di acquistare solo l'attrezzatura delle cassette di tapparelle già installate nella sua casa. È lui a decidere di quali funzioni e design ha bisogno. Risparmio e personalizzazione ad alto livello.



SDZ

È un prodotto che offre una soluzione per i proprietari di case con tapparelle per architrave, dove è necessaria solo la sostituzione della tapparella stessa. L'installazione avviene rapidamente ed efficientemente. Può essere azionato manualmente tramite cinghia con avvolgitore, meccanismo a manovella, o anche elettricamente. Il prodotto è spesso utilizzato nei progetti di ristrutturazione in Francia e in Italia.

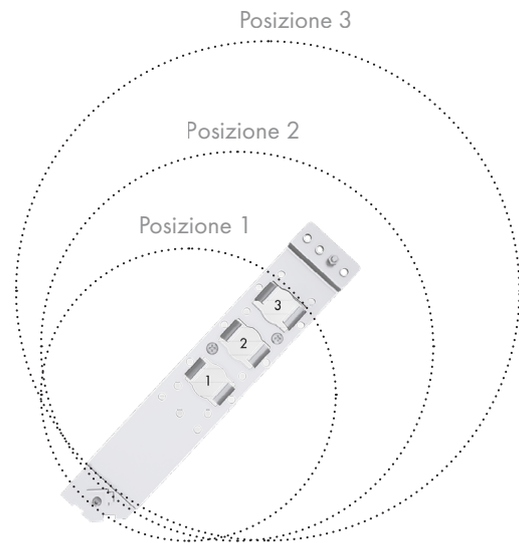


SKN

È un insieme di elementi preparati per il montaggio fai-da-te. Si adatta a ogni tipo di cassonetto per architrave.

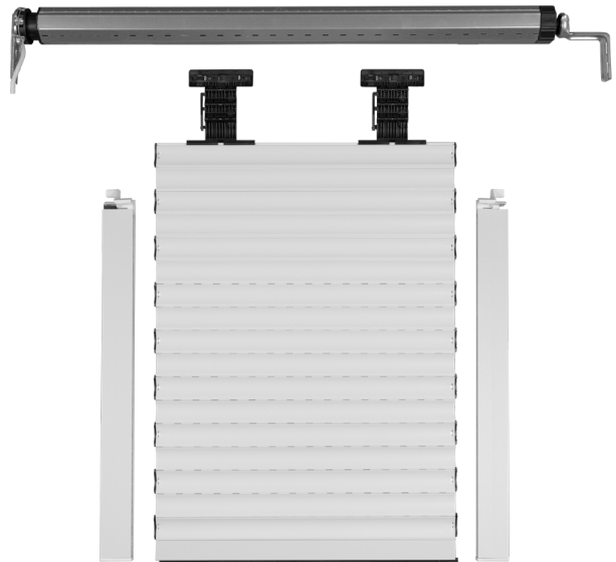


SDZ



SDZ	
Posizione del tubo avvolgitore	Diametro di avvolgimento del manto
Posizione 1	≤ 165
Posizione 2	≤ 225
Posizione 3	≤ 270

SKN



Tapparelle **antiefrazione**

Le tapparelle antiefrazione pacchetto garantiscono sicurezza. Rinforzi speciali al interno delle lamelle e nelle guide garantiscono una classe di protezione RC2 o RC3, che dissuade efficacemente i ladri e consente ai residenti di dormire tranquilli.



Unico sistema antiefrazione certificato - con classe RC2 per il pacchetto lamelle PE41 e RC3 per il pacco lamelle PE55. Sistema progettato per cassette adattive in qualsiasi forma, nonché incassate SP-E. Grazie al sistema di blocco nelle guide e al rinforzo delle guide, il tentativo di effrazione manuale è notevolmente ostacolato, e inoltre il profilo alto e pesante PE55 in variante RC3 rende il pacco lamelle resistente ad ogni tentativo di forzatura. È importante notare che le tapparelle antiefrazione, a causa dei meccanismi di blocco e del peso del pacco lamelle, possono essere azionate solo con motori elettrici.

- sistema brevettato di bloccaggio nelle guide e nel listello inferiore
- profilo del pacco lamelle estruso
- guide rinforzate appositamente progettate
- classe di resistenza agli effrazioni RC2 o RC3
- larghezza minima della cassetta (motori elettrici): 600 mm
- colori disponibili: RAL, ALUPROF

Altezze massime (finestra + cassetta) in mm*

antiefrazione SAR		
Profilo	PE41 (RC2)	PE55 (RC3)
larghezza max.	2600 mm	2800 mm
altezza max.	2790 mm	1800 mm / 2940 mm*
superficie max.	7,25 m ²	4,3 m ² / 9,6 m ² *

* riguarda l'involucro SK45, 250 mm





Pannelli

Il rivestimento su misura per la cassa del rullo consente di migliorare l'isolamento termico degli ambienti e l'aspetto della tapparella.

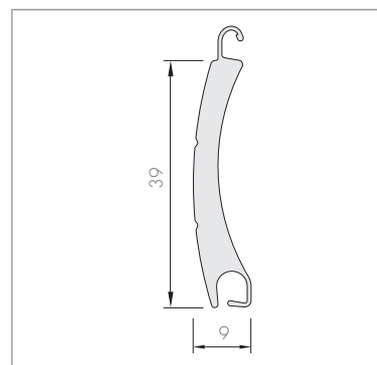
PA

Maglie tapparelle in alluminio sono caratterizzate da un design snello e universale, nonché da resistenza all'abrasione e all'indebolimento del colore. Sono leggere e ecologicamente pulite.

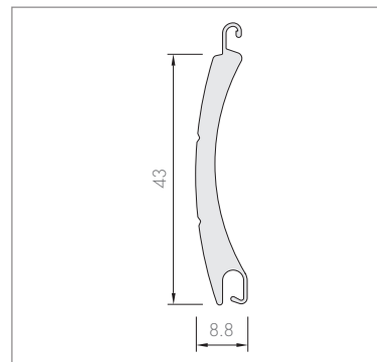
Il modello **PA 43** consente strutture più alte, mentre il **PA 52** consente strutture molto estese.

PA: Profilo in Alluminio riempito con schiuma poliuretanica, la maglia tapparella più comunemente usata e il più ottimale, utilizzata nelle tapparelle:

PA 39	
Peso per 1 m ² (kg)	2,8
Spessore del profilo (mm)	9
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	25,6
Superficie massima del prodotto (m ²)	6
Altezza del profilo (mm)	39



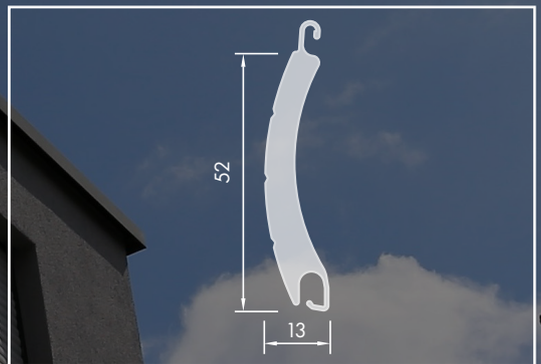
PA 43	
Peso per 1 m ² (kg)	2,6
Spessore del profilo (mm)	8,8
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	23,2
Superficie massima del prodotto (m ²)	9*
Altezza del profilo (mm)	43



La stabilità raccomandata dal costruttore per il pannello è garantita per superfici fino a 7 m². Oltre tale valore, potrebbero verificarsi lievi ondulazioni nel pannello, ma ciò non influisce sulla funzionalità e la tapparella soddisfa comunque tutti i criteri richiesti dalla norma.

PA 52

Peso per 1 m ² (kg)	3
Spessore del profilo (mm)	13
Numero di lamelle per 1m di altezza (pezzi)	19
Superficie massima del prodotto (m ²)	8
Altezza del profilo (mm)	52

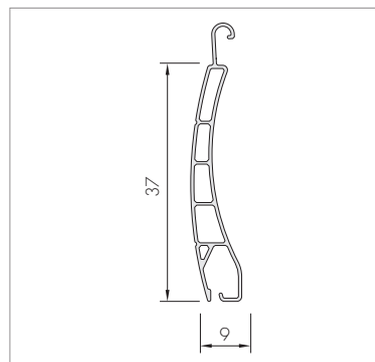


PVC

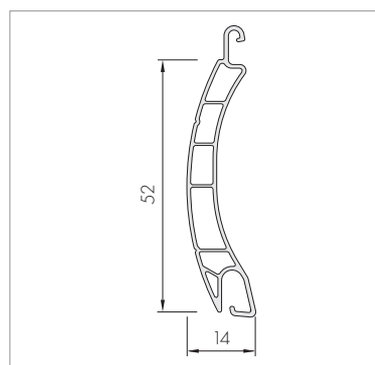
I teli in PVC, silenziosi, resistenti alle condizioni atmosferiche e facili da pulire, sono popolari sul mercato europeo. Il PVC 37 si adatta a finestre larghe fino a 1,6 metri, mentre il PVC 52 si adatta fino a 3 metri.

Quindi, il telo realizzato in materiale plastico, disponibile in tre colori dalla gamma Aluprof: Bianco ultra, Grigio, Beige senza possibilità di verniciatura.

PVC 37	
Peso per 1 m ² (kg)	3,5
Spessore del profilo (mm)	8
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	27
Superficie massima del prodotto (m ²)	3
Altezza del profilo (mm)	37



PVC 52	
Peso per 1 m ² (kg)	4
Spessore del profilo (mm)	14
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	19
Superficie massima del prodotto (m ²)	4,3
Altezza del profilo (mm)	52

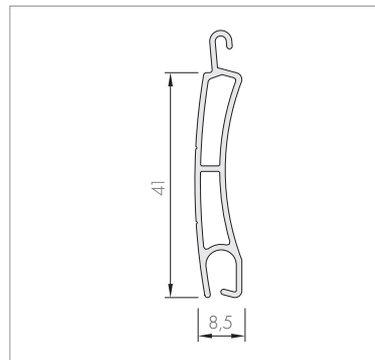


PE

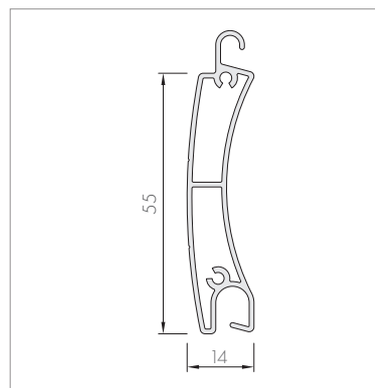
Per le tapparelle antieffrazione, indispensabili saranno i teli in alluminio estruso. Sono resistenti, duraturi e possono essere abbinati ad un'unità di azionamento elettrico. I modelli sono verniciati a polvere, garantendo che il colore non sbiadisca e la vernice non si stacchi.

PE: I teli Estrusi, utilizzati nel sistema di tapparelle antieffrazione adattabili e incassati SAR, con certificazione di resistenza agli effrazioni RC2 per il profilo PE41 e RC3 per il PE5W5. I teli sono disponibili in diversi colori Aluprof e possono essere verniciati in qualsiasi colore dalla palette RAL.

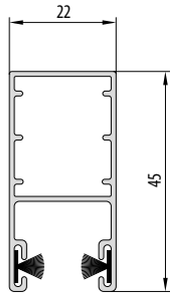
PE 41	
Peso per 1 m ² (kg)	7,4
Spessore del profilo (mm)	8,5
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	24
Superficie massima del prodotto (m ²)	8,5
Altezza del profilo (mm)	41



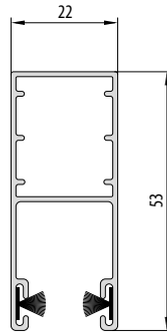
PE 55	
Peso per 1 m ² (kg)	8,7
Spessore del profilo (mm)	14
Numero di lamelle per 1 m di altezza (pezzi)	18
Superficie massima del prodotto (m ²)	15
Altezza del profilo (mm)	55



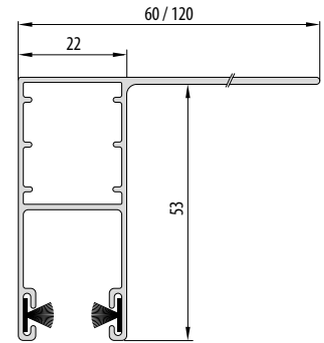
Profili di guide per tapparelle adattabili e a scomparsa



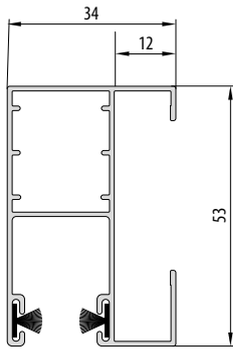
- PP45
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



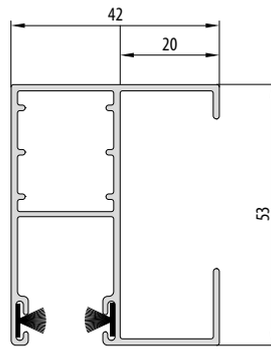
- PP53
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



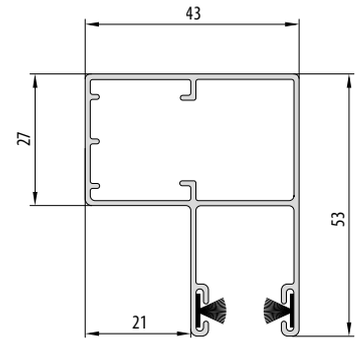
- PK53 / PK53 120
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



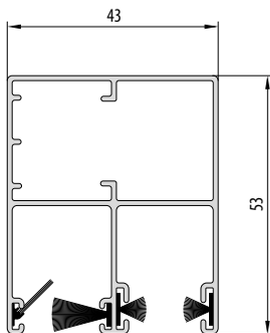
- PP53 ODS
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



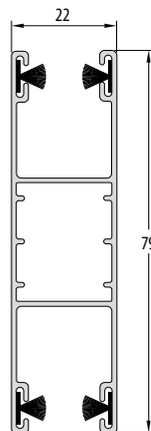
- PP53 ODS20
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



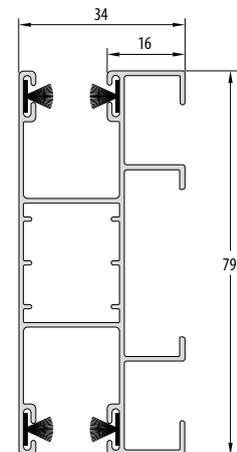
- PPMO53
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • SP-E • QuadBox



- PPDO53
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • SP-E • QuadBox

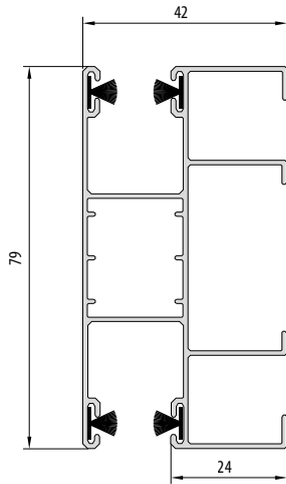


- PPD79
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox

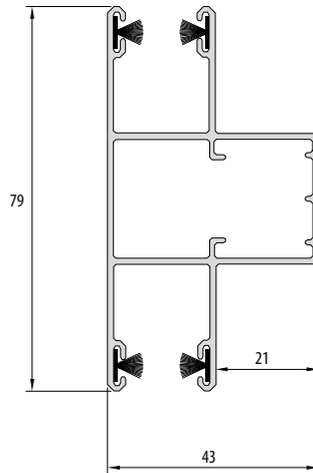


- PPD79 ODS
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox

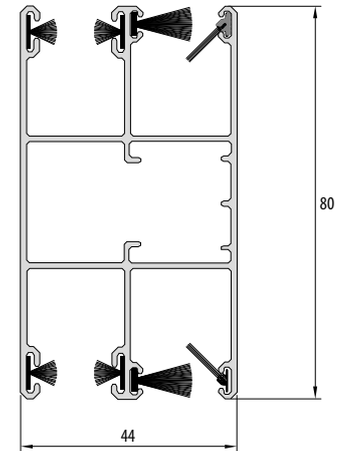
Profili di guide per tapparelle adattabili e a scomparsa



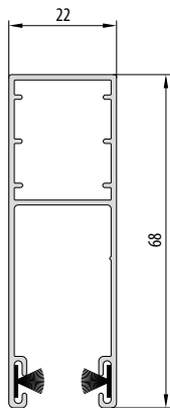
- PPD79 ODS20
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • Railing SK45
- SP-E • QuadBox



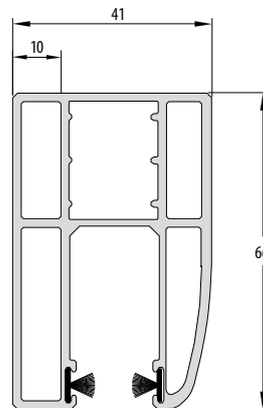
- PPDMO79
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • SP-E • QuadBox



- PPDO79
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P • SP-E • QuadBox

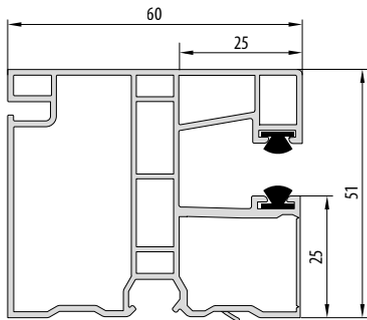


- PP68
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P
- Railing SK45 • SP-E • QuadBox

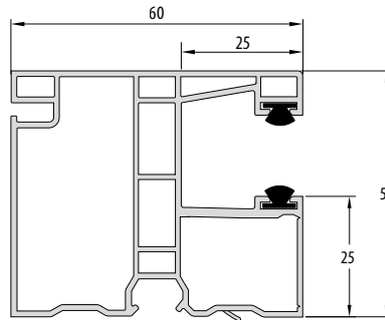


- PPW66 ODS10
- SK45 • SK90 • SKP • SKO-P
- Railing SK45 • SP-E • QuadBox

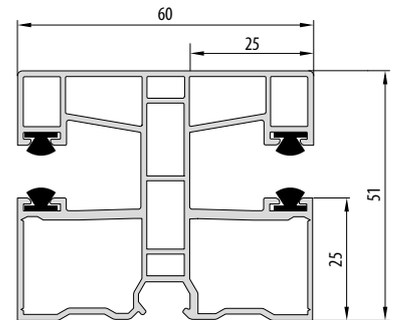
Profili di guide per tapparelle montate sopra



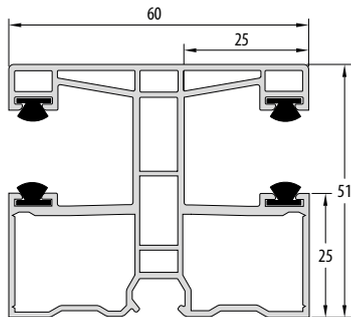
- EX5090
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



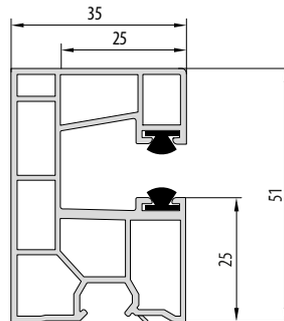
- EX5091
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



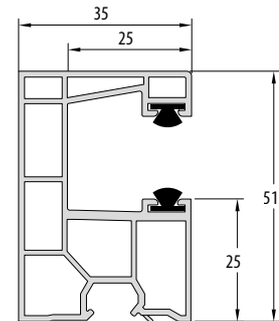
- EX5095
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



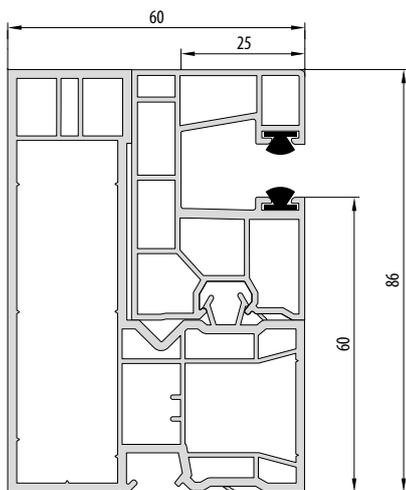
- EX5096
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



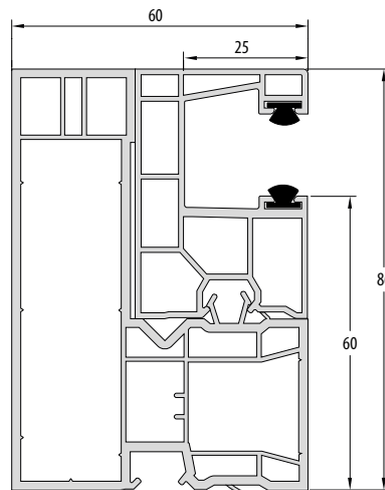
- EX5085*
- Expert XT • Elite XT • Neo XT



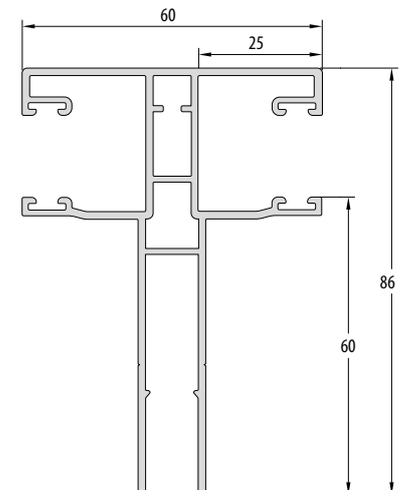
- EX5081*
- Expert XT • Elite XT • Neo XT



- EX5086
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno

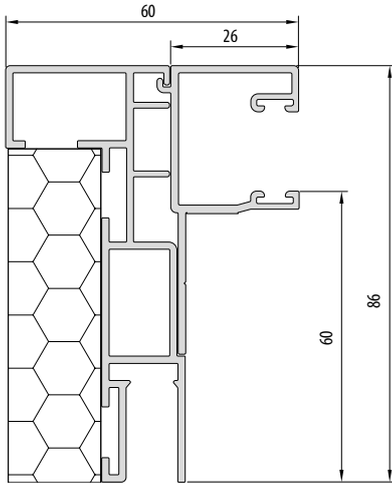


- EX5087
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno

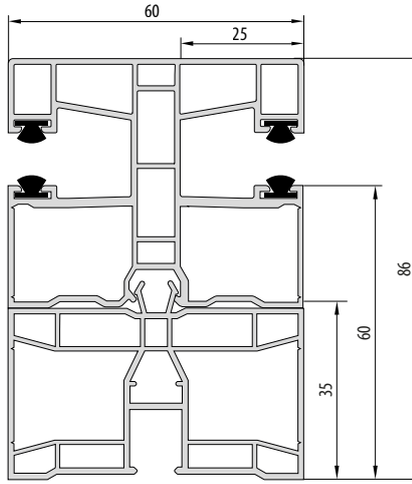


- EX5433
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno

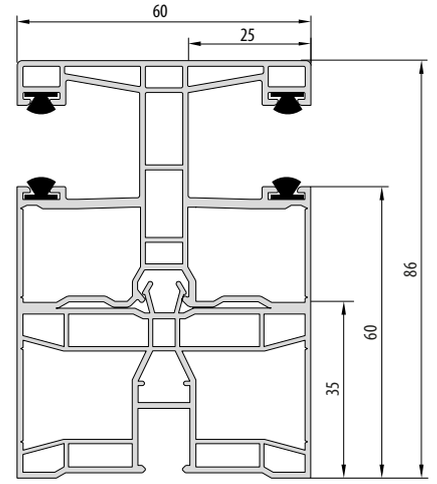
Profili di guide per tapparelle montate sopra



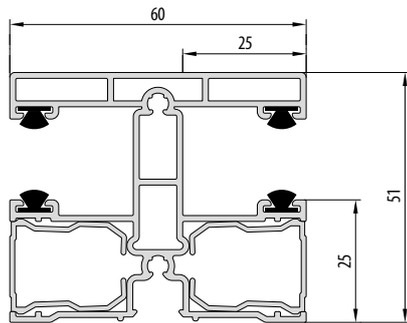
- EX5434
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno



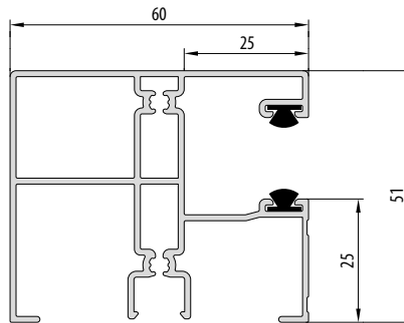
- EX5095 + arretramento 5082
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno



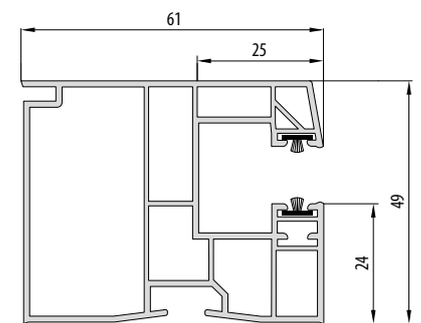
- EX5096 + arretramento 5082
- Elite XT con ispezione dall'esterno
- Neo XT con ispezione dall'esterno



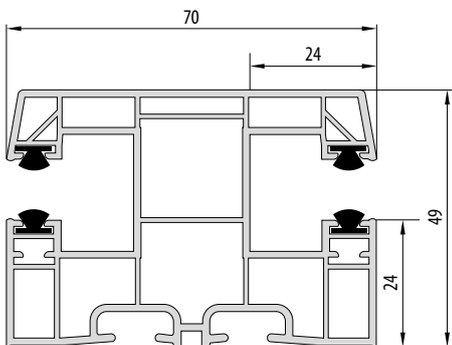
- EX5432
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



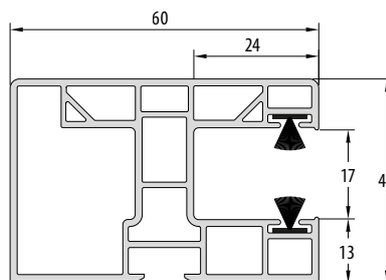
- EX5431
- Expert XT • Elite XT • Neo XT • Roka Top 2
- Roka Top 2 EX • Roka Top 2 PLUS



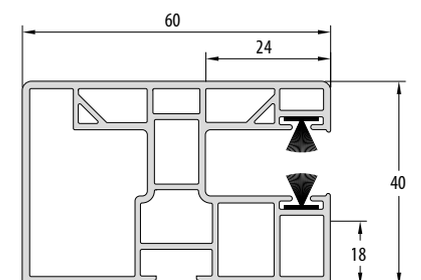
- EXR151
- Exakt



- EXR158
- Exakt

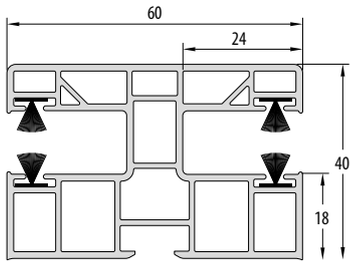


- PP60/12
- Opoترم • Styrotherm

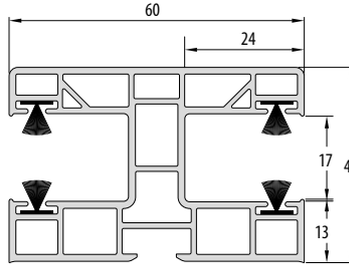


- PP60/17
- Opoترم • Styrotherm

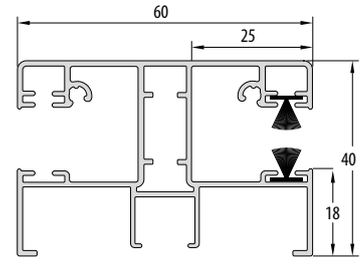
Profili di guide per tapparelle montate sopra



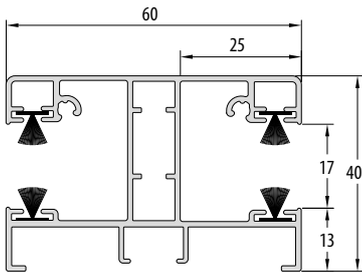
• PPD-P 60/12
• OpoTerm, Styrotherm



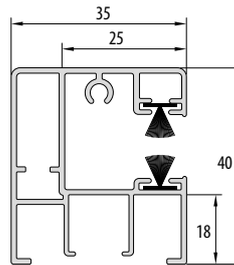
• PPD-P 60/17
• OpoTerm, Styrotherm



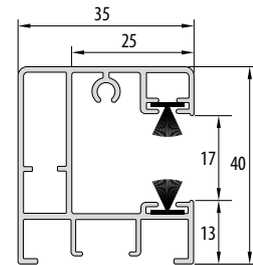
• PPDA 60/12
• OpoTerm, Styrotherm



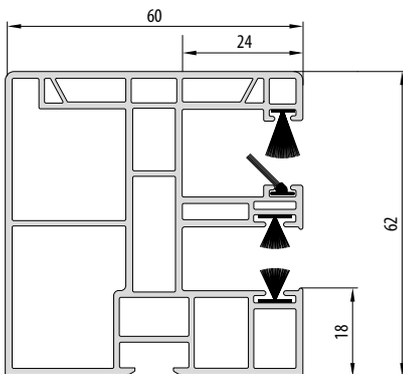
• PPDA 60/17
• OpoTerm, Styrotherm



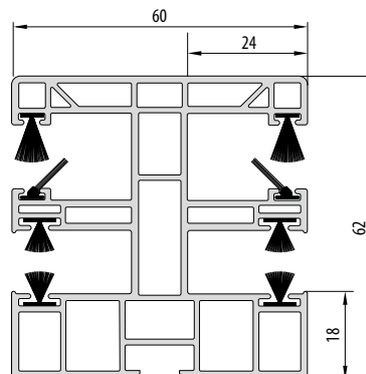
• PPA 35/12*
• OpoTerm, Styrotherm



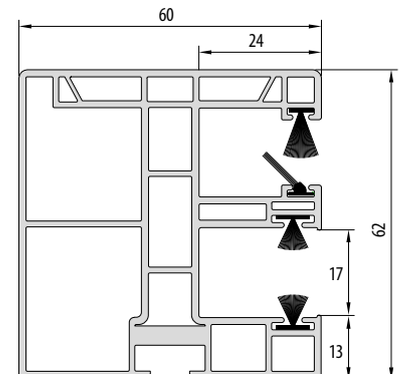
• PPA 35/17*
• OpoTerm, Styrotherm



• PPM 60/12
• OpoTerm

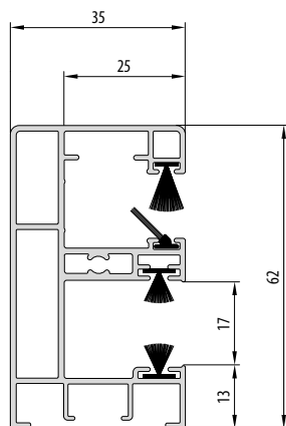


• PPDM-P 60/12
• OpoTerm

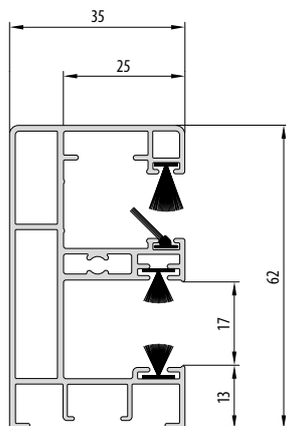


• PPDM-P 60/17
• OpoTerm

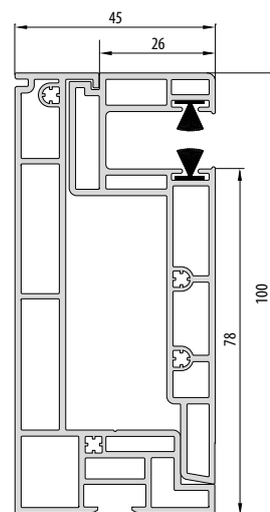
Profili di guide per tapparelle montate sopra



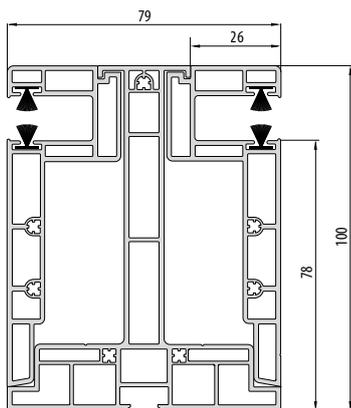
• PPAM 35/12*
• Opolterm



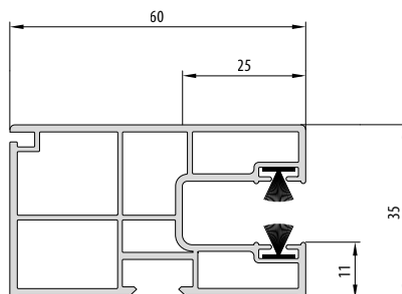
• PPAM 35/17*
• Opolterm



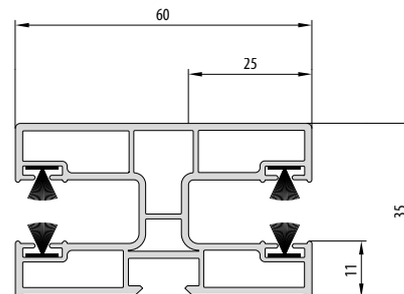
• PPRA12**
• Styroterm con ispezione dall'esterno



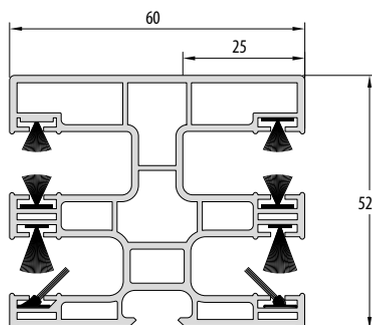
• PPDRA 79
• Styroterm con ispezione dall'esterno



• PG08
• Cleverbox Si, Cleverbox Ri

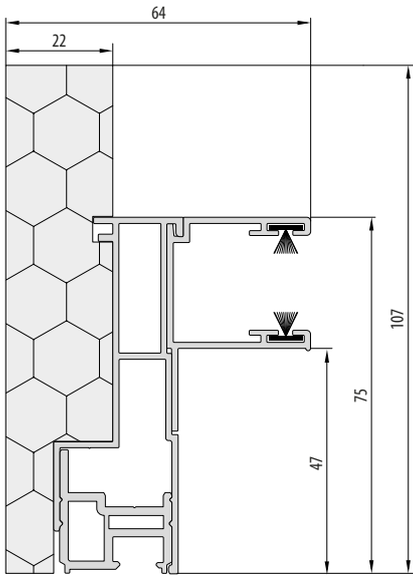


• PG02
• Cleverbox Si, Cleverbox Ri

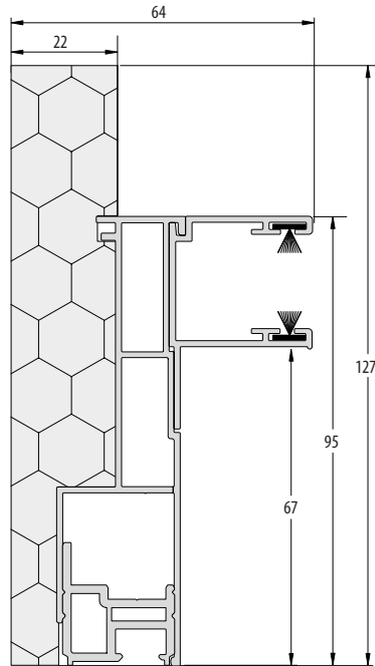


• PG09
• Cleverbox Si, Cleverbox Ri

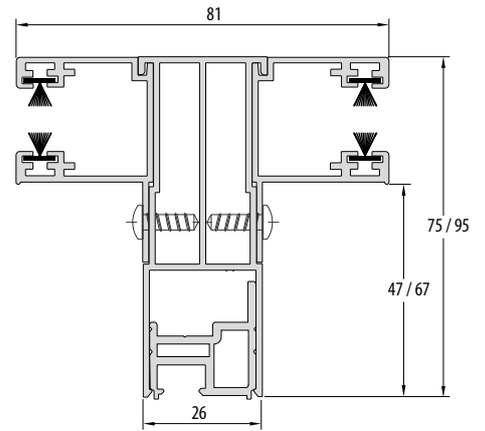
Profili di guide per tapparelle montate sopra



• RGTG 75
• Roka top 2 RG / RG EX



• RGTG 95
• Roka top 2 RG / RG EX



• Guida di divisione RGT 75/95
• Roka top 2 RG / RG EX

* Le guide sono montate con uno spostamento di 25 mm verso il centro rispetto al bordo esterno del telaio della finestra.

** Le guide sono montate con uno spostamento di 15 mm verso il centro rispetto al bordo esterno del telaio della finestra.

Motori e accessori

Le soluzioni tradizionali stanno lentamente lasciando spazio ai motori elettrici, che consentono una migliore protezione della casa e migliorano il comfort dei suoi abitanti. Questi possono essere gestiti tramite un interruttore a pulsante classico, un telecomando o uno smartphone.

I modelli classici di taparelle possono essere azionati manualmente tramite:

- una striscia o una corda con avvolgitore,
- un meccanismo a manovella o un meccanismo a molla con blocco a boccola.

I motori sono dotati di rilevamento degli ostacoli e garantiscono la protezione dall'eventuale danneggiamento del telaio. Ciò significa che un vaso di fiori accidentalmente posato sul davanzale o elementi della tenda congelati in inverno non danneggeranno il prodotto.

Nell'offerta sono disponibili motori e accessori dei seguenti marchi: Aluprof, Elero, Inel, Rojaflex, Selve, Somfy, Yooda.

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

e l e r o
Sun Shading Solutions Nice

inel.

rojaflex
solutions

SELVE
Technik, die bewegt

somfy

YOODA

La pubblicazione non costituisce un'offerta commerciale. Non è la base per presentare reclami.
Le immagini mostrate sono illustrazioni e non fotografie reali dei prodotti.

A.L.D. SERVICE S.R.L.S.
www.aldservice.it - taras@aldservice.it
cell: 3806325366

