

AURORA 60



AURORA 60

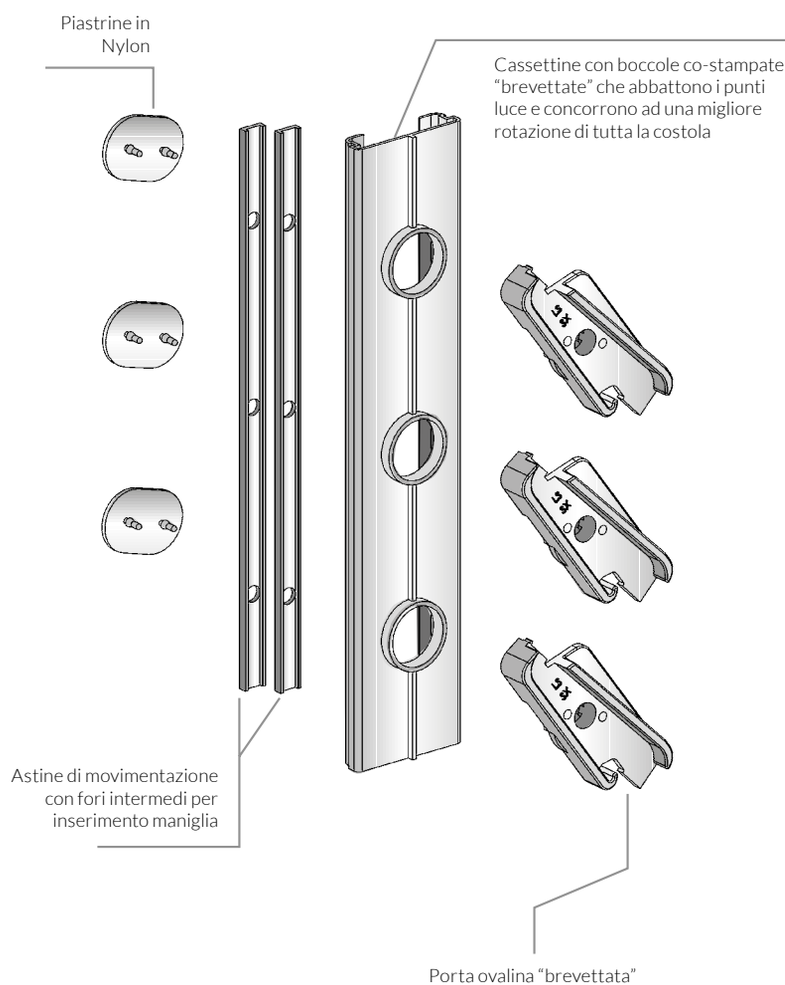
MECCANISMI PER ORIENTABILI

È la serie degli accessori per lamelle orientabili a interasse 60 mm (lamella da 71 mm di lunghezza), disegno a goccia, applicabile sui sistemi persiane in alluminio e PVC. Le applicazioni sono molteplici per qualsiasi serie commerciale di persiane con cava a partire da 24 fino a 36 mm di larghezza.

Il meccanismo Aurora 60 può ospitare anche la nuova lamella BPE0026 senza guarnizione.

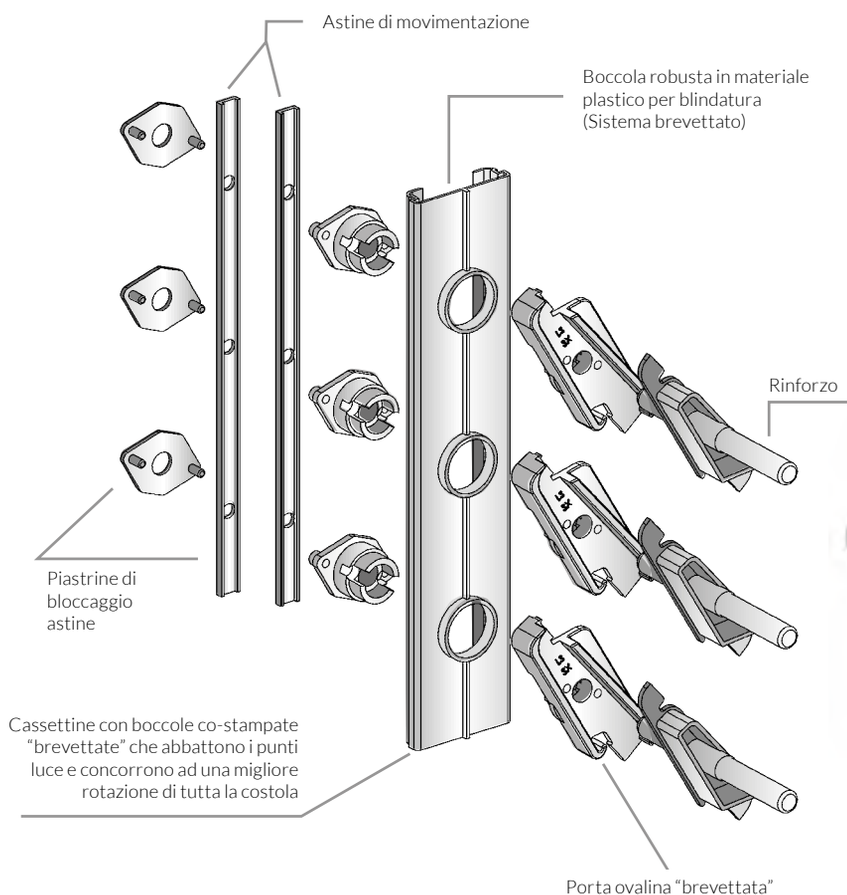
Semplice da installare, permette l'inserimento delle lamelle a telaio chiuso.

Test realizzati su campioni assicurano i requisiti prestazionali massimi richiesti dalla norma europea ai fini della marcatura CE.



Aurora 60 presenta un sistema di oscuramento alla luce grazie alle boccole co-stampate sui montanti degli accessori. Ciò garantisce anche un'elevata tenuta all'aria e all'acqua.

AURORA



MECCANISMI PER ORIENTABILE DI SICUREZZA

I sistemi BLINDO sono realizzati con differenti accessori e corredati da speciali inserti in acciaio. Il sistema garantisce un'elevata tenuta della lamella sulla persiana. Per garantire una sicurezza totale nel realizzare la persiana non vanno trascurati l'uso di cremone con serratura, cerniere rinforzate e rostri anticasso.



SELLE FISSE

Gli accessori della lamelle fisse riproducono l'estetica del sistema orientabile e sono proposti in moduli con angolazione aperta e chiusa. Una novità è la persiana fissa chiusa: con i nuovi accessori è possibile assemblarla a telaio chiuso.



24-25-31-35-36 SFC.LSA

Selle fisse chiuse
cave 24-25-31-35-36 mm



24-25-31-35-36 SFA.LSA

Selle fisse aperte
cave 24-25-31-35-36 mm



AURORA 60

MANIGLIE

MAU la maniglia per eccellenza (pomello, manovella, ellittica), vanta il primato di applicazioni. Robusta e facile da montare grazie ai fori predisposti sulle astine di comando. È reversibile e si monta con una semplice pressione a destra o a sinistra del meccanismo. Versioni per ogni esigenza tecnica ed estetica. Non si monta sulla serie BLINDO.

EL60AU è una maniglia semplice, economica e di facile montaggio. Si applica direttamente sul meccanismo in sostituzione del porta-lamelle, evitando di forare le lamelle o il profilo ante, adattandosi a tutte le tipologie di profilo.

BODY è la maniglia a corpo unico, viene fornita già applicata sul meccanismo. Grazie al minimo ingombro risolve molti problemi per le applicazioni dove gli spazi sono molto ridotti. È robusta e pratica da usare. Non teme il problema degli spessori nei profili arrotondati e maggiorati. Attraverso una frizione permette di avere delle posizioni intermedie.

MINICRIC è una semplice maniglia a leva da applicare direttamente sulla lamella in qualsiasi posizione. Utile sulle persiane scorrevoli. Disponibile in due versioni, da 16 e 27 mm di ingombro.

MAUP

Maniglia pomello



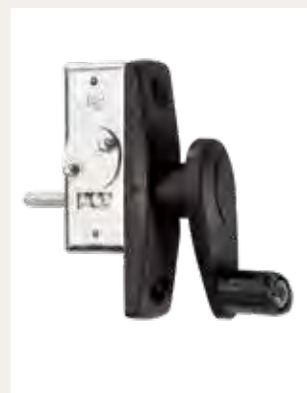
MAUE

Maniglia ellittica



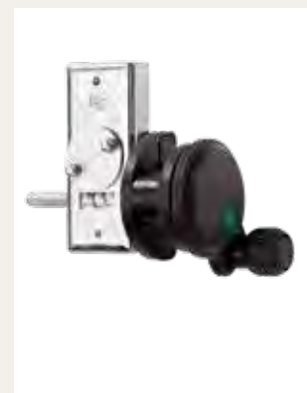
MAUEL

Maniglia ellittica con base lunga



MAUM

Maniglia manovella



MCSB da 16 mm

Maniglia minicric



MCS da 27 mm

Maniglia minicric



EL60AU

Maniglia a leva

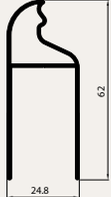


MANIGLIA BODY

Specificare il verso destro o sinistro in fase d'ordine

NOTA: le maniglie a leva non garantiscono lo stesso livello di oscuramento delle maniglie a manovella (soprattutto sui colori chiari e lamelle senza guarnizione).

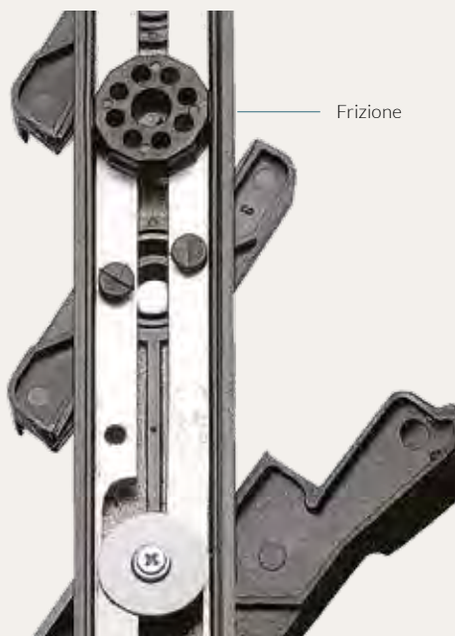
AURORA

							
Riduttore cava 24-25 BPE0047	Riduttore cava 35-36 BPE0031	Riduttore cava 31	Lamella 60 BPE0025	Lamella 60 senza guarnizione BPE0026	Mezza lamella 60 BPE0024	Mezza lamella 60 senza guarnizione BPE0027	Mezza lamella larga 60 senza guarnizione BPE0569 (solo cava 24/25)

COMPENSAZIONI

Assortimento di compensazioni.

- ☒ La compensazione tipo "C" classica: il terminale della mezza lamella è fissato sul meccanismo per mezzo di una vite autoforante, comodo anche nei meccanismi a tagliare, si monta auto centrandosi al posto di un porta-lamella.
- ☒ La compensazione tipo "L": i terminali della mezza lamella sono forniti separatamente nella versione a tagliare.
- ☒ La compensazione tipo "CL": il terminale della mezza lamella è fissato sul meccanismo per mezzo di una vite. Questo sistema di compensazione delle altezze è particolarmente vantaggioso in quanto consente l'inserimento della mezza lamella di compensazione direttamente nella cava del profilo anta, evitando l'impiego del riduttore.



Tipo C

Per tutte le cavae



Tipo C

+ Adattatore verticale, riduttore alto per cavae da 31 mm



Tipo L

Compensatore a tagliare per le cavae 24-25-35-36



Tipo CL

Per cavae 24-25 senza profilo riduttore