

COMPONENTI JALOUSIE

Funzioni

Azionati tramite la Cremonese Unica i componenti Jalousie permettono l'azionamento della ferramenta e l'apertura e chiusura delle lamelle.

Scheda tecnica
on-line



Caratteristiche Tecniche

Il sistema deve essere collegato tramite un'astina in alluminio per Camera Europea ed è composto da:

1 - Camma

Collegata all'astina tramite i perni di trasmissione consente il movimento delle lamelle. Realizzata in alluminio tranciato.

2 - Contenimento lamella (coppia)

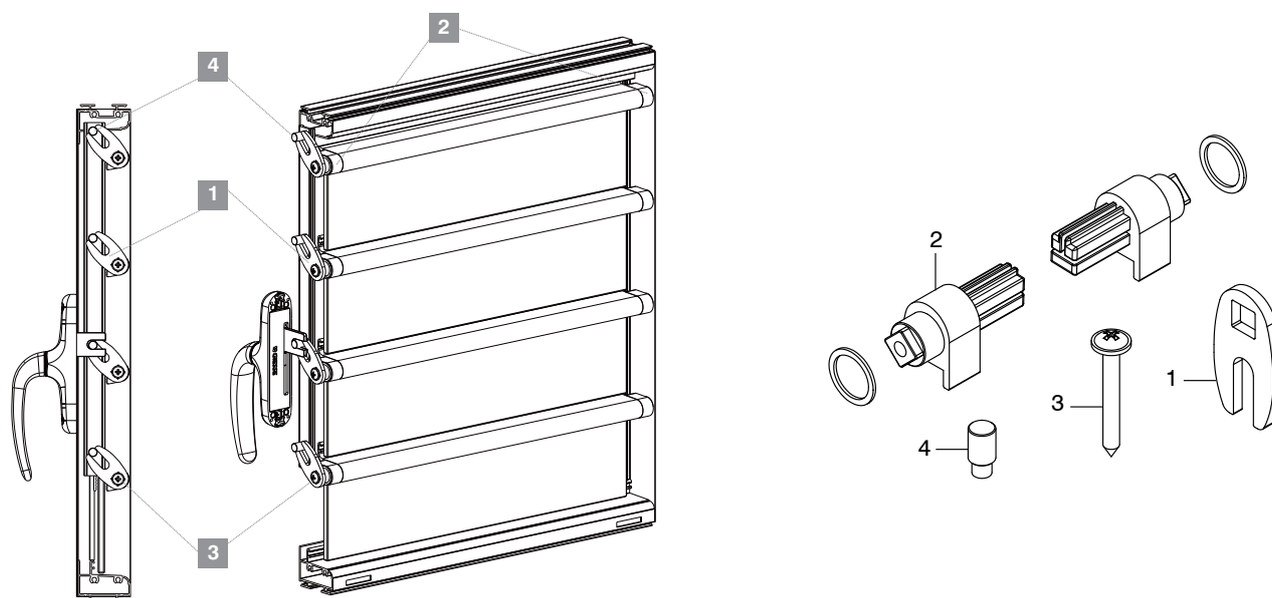
Dimensionato per ospitare la lamella orientabile. Blocchetti in zama pressofusa verniciata nera e rondelle in poliammide nera.

3 - Vite di messa a pacco camma-lamella

Consente di fissare tra loro la camma e il contenimento lamella. Realizzata in acciaio inox.

4 - Perno di trasmissione moto

Tramette il movimento dalla cremonese, all'astina di collegamento, alla camma. Realizzato in acciaio inox.



Radice	Descrizione	Nota	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
01984	CAMMA PER SISTEMA JALOUSIE		X				100
01985	CONTENIMENTO LAMELLA (DX E SX)	coppia			X		100
01986	VITE DI MESSA A PACCO CAMMA-LAMELLA		X				100
01988	PERNO DI TRASMISSIONE MOTO		X				100