LAS LAMAS Y COMPONENTES MULTIROLL

Se fabrican en aluminio extrusionado. Las persianas se elaboran y montan enteramente con componentes de alta calidad.

ANTIINTRUSIÓN

Por su diseño, es la única persiana orientable del mercado que no se puede bascular si está cerrada.

CREA AMBIENTE

Además de su facilidad de manejo, proporciona un agradable y atractivo ambiente en habitaciones, salones y terrazas.



Gran variedad de colores

Carta RAL



Imitaciones madera



Incluso, anodizados del aluminio



C/ La Fragua, 4 - P.I. La Cantueña 28946 Fuenlabrada - Madrid Tel. 91 642 29 24 - Fax. 91 642 15 78 www.persycom.net persycommadrid@persycom.com

MULTISROU

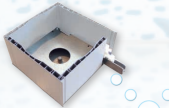
Enrollamiento interior o exterior



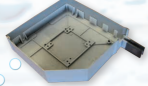
Persiana extrusionada de lamas orientables

www.persycom.net

Cajones



PVC doble tabique



Cajón de chapa para enrollamiento exterior



FUSSION: Aluminio extrusionado (Aleación 6063-TO) de 1,6 mm de espesor por el exterior y PVC de doble tabique con cámara por el interior.

ENROLLAMIENTOS	Material	Cajón (cm)	Alto (cm)	Material	Cajón (cm)	Alto
	Chapa	15	80	PVC	15,5	80
	Chapa	16,5	105	PVC	18,5	135
	Chapa	18	135	PVC	20	165
	Chapa	20,5	200	Extrusión	22,5	210
	Chapa	25	275	Extrusión	27	320
	Chaoa	30	375			

Anchura máxima de fabricación 2,00 mts

Automatismos



50 CANALES CANALES



8 CANAL



SKIPPER PARED 1 CANAL



PULSADOR

Guías



Accionamiento

- Capacidad de operación con cable y vía radio en la misma persiana (evitando posibles anomalías causadas por inhibidores de frecuencia)
- Centralización SIN CABLES



Enrollamiento Interior

Opera con motor, para realizar funciones de cortina orientable mediante un pulsador y un mando a distancia.



Enrollamiento Exterior



La orientación de las lamas nos permite un control de la cantidad de luz, temperatura y ventilación de la vivienda, así como su fácil limpieza.

Ahorro energético

CONTROL DE LUZ

Se consigue un control de la luz optimizando el ahorro energético.



VENTIL ACIÓN

Permite la circulación del aire, obteniendo el reciclaje en el interior de la vivienda.



MÁXIMA APERTURA

Se puede alcanzar un ángulo de apertura de hasta 100 grados. Esto nos permite una fácil limpieza de las lamas tanto en la cara interior como en la exterior.

