

R- 45

Persiana formada por lama recta de aluminio perfilado de 45 MM



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	8,9 mm
ALTURA DE CUBRIMIENTO COVERING SURFACE	45 mm
Nº DE LAMAS POR M.L. DE ALTURA Nº OF SLATS PER LINEAL METRE HEIGHT	22
MEDIDAS MÁXIMAS DE USO MAXIMUN USABLE SIZE	2,375X 2,40 mt.
PESO POR M2 WEIGHT PER SQUARE METRE	2,800 kgs.
UNIDAD DE EMBALAJE METRES PER BOX	360 ml.
LARGO DE PRODUCCIÓN MANUFACTURING LENGTH	5.50 a 6.50 ml.
DIÁMETRO DE ENROLLAMIENTO ROLL DIAMETER	Eje Ø 60 mm

CONSEJOS PARA ACCIONAMIENTOS ÓPTIMOS ADVICED SYSTEMS TO INSTALL SHUTTERS

RECOGEDOR CINTA STRAP COILER	Hasta / Up 3 m2
TORNO A CABLE WINCH BY CABLE	Hasta / Up to 6 m2
TRANSMISIÓN MANIVELA WINCH BY HANDLE	Hasta / Up to 5 m2
MOTORIZACIÓN TUBULAR MOTOR	Hasta / Up 7m2

CONSEJOS PARA ACCIONAMIENTO ÓPTIMOS

RECOGEDOR CINTA -Hasta 3 m2	TORNO A CABLE -Hasta 5 m2
TRANSMISIÓN MANIVELA -Hasta 7 m2	MOTORIZACIÓN -Hasta 8 m2

ENROLLAMIENTO

Altura (cm)

ALTURA	100	120	140	160	180	200	220	240	260
Ø 60	15	15,5	17	19	19	19,5	20	20,5	21

R-45



1 Lama R-45



2 Guías Z-25



3 Terminal PTA



4 Disco 150 x 60 R - Cinta 22



5 Eje Metálico 60 x 0.4 OCT



6 Cápsula Metálica 60 R



7 Tirantes Mixtos



8 Topes 40



10 Embudos guía Z-25



9 Cinta 22



11 Cepillo Térmico



12 Recogedor Metálico Milan cinta 22



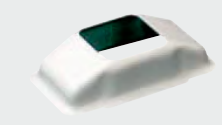
13 Placa Ancha Aluminio Milan



14 Felpa en Guía Z-25



16 Carcasa Aluminio



15 Felpa en Terminal PTA



17 Pasacintas Metálico cinta 22

