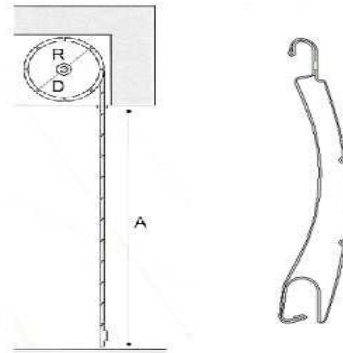




PERSIANA ENROLLABLE

ALUMINIO PERFILADO

C-43



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	9 mm
ALTURA DE CUBRIMIENTO COVERING SURFACE	43 mm
Nº DE LAMAS POR M.L. DE ALTURA Nº OF SLATS PER LINEAL METRE HEIGHT	24
MEDIDAS MÁXIMAS DE USO MAXIMUM USABLE SIZE	2,375 X 2.470
PESO POR M2 WEIGHT PER SQUARE METRE	2,280 kg.
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 40 /60 mm

CONSEJOS PARA ACCIONAMIENTOS ÓPTIMOS ADVISED 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

ENROLLAMIENTO ÓPTIMO/ OPTIMAL BOX BOX CAPACITY	MODELOS DE CAJÓN/ BOX SIZE			
	CA137	CA150	CA165	CA180
CM. DE ALTURA Ø 40	115	215	285	365
Ø 60	120	215	250	355



Persiana enrollable
de aluminio perfilado

C-43



1 Lama C-43



2 Guías Z-25



3 Terminal PTA



4 Disco 150 x 60 OCT - Cinta 22



5 Eje Metálico 60 x 0.4 OCT



6 Cápsula Metálica 60 OCT



7 Tirantes Mixtos



8 Topes 40



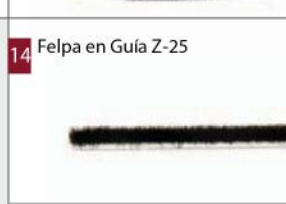
10 Embudos guía Z-25



12 Recogedor Metálico Milan cinta 22



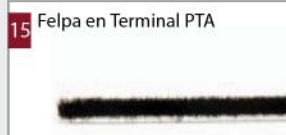
13 Placa Ancha Aluminio Milan



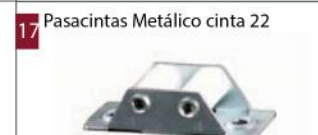
14 Felpa en Guía Z-25



16 Carcasa Aluminio



15 Felpa en Terminal PTA



17 Pasacintas Metálico cinta 22