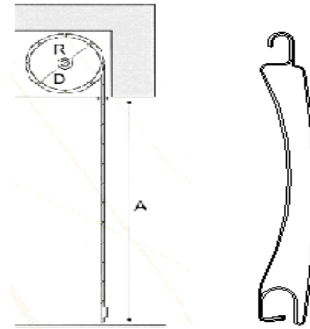


LAMA A-50 C / PROFILE A-50 C

LAMA DE ALUMINIO LACADO, RELLENA CON ESPUMA AISLANTE DE POLIURETANO
LACQUARED ALUMINIUM PROFILE, INSULATED WITH POLIURETHANE FOAM

A l w a y s **U** p f r o n t **L** e a d i n g i n **E** x c e l l e n c e



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	8.9 mm
ALTURA DE CUBRIMIENTO COVERING SURFACE	50 mm
Nº DE LAMAS POR M.L. DE ALTURA Nº OF SLATS PER LINEAL METRE HEIGHT	20
MEDIDAS MÁXIMAS DE USO MAXIMUM USABLE SIZE	275 X 300
PESO POR M2 WEIGHT PER SQUARE METRE	2.7 Kg
UNIDAD DE EMBALAJE METRES PER BOX	288 ml.
LARGO DE PRODUCCIÓN MANUFACTURING LENGTH	5.50 a 6.50 ml.
DIÁMETRO DE ENROLLAMIENTO ROLLI 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 5 m2
TRANSMISIÓN MANIVELA WINCH BY HANDLE	Hasta / Up 7 m2
MOTORIZACIÓN TUBULAR MOTOR	Hasta / Up 8 m2

DIÁMETRO DE ENROLLAMIENTO/ ROLL DIAMETER	ALTURA / HEIGHT (cms.)										
	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
CM. DE ALTURA HEIGHT (cm) Ø 60	13,00	14,00	14,50	15,50	16,50	17,50	18,00	18	18.5	19,00	20,00