

78 C

DATOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA | DONNÉES TECHNIQUES

Espesor nominal
Nominal thickness | Épaisseur nominale 19

Superficie de cobertura
Coverage area | Zone de couverture 78

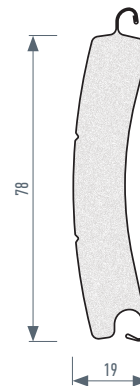
Nº de lamas por metro de altura
No. of slats per meter height | N° de lames par metre de hauteur 12,8

Densidad poliuretano
External perimeter | Périmètre extérieur 75-80 kg/m³

Longitud estándar fabricación
Standard manufacturing length | Longueur standard de fabrication 6,8 m

Nº de lamas (embalaje estándar)
No. of slats (Standard packaging) | N° de lames (emballage standard) 14

Embalaje estándar
Standard packaging | Emballage standard 95,2 m/pack



LAMA ALUMINIO PERFILADO
ALUMINIUM PROFILED SLAT
LAME ALUMINIUM PROFILÉ



VENTANA
WINDOW | FENÊTRE



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO | ROLLING DIAMETERS | DIAMÈTRES D'ENROULEMENT

EJE / POLEA AXLE / PULLEY AXE / POULIE	ALTURA TEJIDO (m) CURTAIN HEIGHT HAUTEUR TABLIER																			
	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	4,20	4,40	4,60	4,80	5,00	5,20
Ø 70	220	235	235	245	265	270	270	295	305	310	315	325	330	335	340	345	360	365	370	370
Ø 100	230	240	255	260	260	265	280	290	295	320	320	325	335	345	350	350	360	365	380	380
Ø 133	255	255	260	270	280	295	300	310	315	320	335	340	345	350	350	360	370	375	380	380
Ø 220	310	315	325	330	335	340	370	375	360	360	380	385	420	410	420	415	415	410	410	415
Ø 240	320	325	330	340	350	355	365	365	375	390	400	410	405	410	420	420	430	430	440	450

Los datos (expresados en mm) indican el diámetro de enrollamiento. | Data (expressed in mm) indicates the rolling diameter. | Les données (exprimés en mm) indiquent le diamètre d'enroulement.

PESO TEÓRICO | THEORETICAL WEIGHT | POIDS THÉORIQUE (Kg/m²)

78 C
5,01

CLASIFICACIÓN RESISTENCIA A CARGA DE VIENTOS | RESISTANCE TO WIND CHARGE | CLASIFICATION RESISTANCE AU VENT (UNE EN 12444:2001 / UNE EN 12424:2000)

5500	<div>2</div>	Velocidad viento Wind speed Vitesse du vent	Pa=N/m²		
Alto (mm) Height Hauteur		5	>170,6 km/h	>1375 Pa	
		4	170,6 km/h	1375 Pa	
		3	143 km/h	965 Pa	
		2	114,5 km/h	620 Pa	
Ancho guías incluidas (mm) 4120 Width including guides Largeur coulisses inclus					