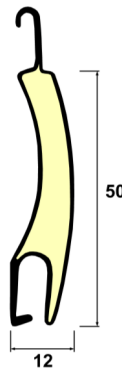


Profiled curved aluminium slat with polyurethane.

Lame courbée en aluminium profile avec polyurethane.

Lama térmica curvada de aluminio perfilado con poliuretano.

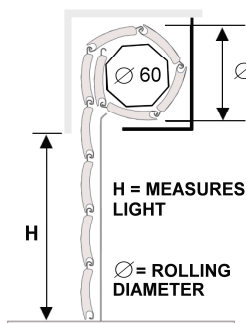
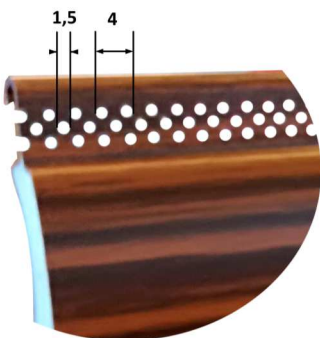
FEATURES	CARACTÉRISTIQUES	CARACTERÍSTICAS	50-MICRO	
• Weight / m ² approximate	Poids / m ² approximatif	Peso / m ² aproximado	5.000	gr/m ²
• Weight / m ² approximate (HD)	Poids / m ² approximatif (HD)	Peso / m ² aproximado (HD)	6.000	gr/m ²
• Maximun width tested	Largeur maximale testée	Ancho máximo ensayado	4.500	mm
• Maximun width advised	Largeur Maximale recommandé	Ancho máximo recomendado	4.200	mm
• Slat size	Pas de la lame	Superficie de cobertura lama	50	mm
• Slats per meter	Nombre de lames au mètre	Número de lamas por metro	20	u.
• Lenght	Longueur de fabrication	Largo de fabricación	6,5	m
• Packing	Emballage	Embalaje	130	m
• Minimum rolling diameter	Diamètre minimum d'enroulement	Diámetro mínimo de enrollamiento	60	mm



The microperforation provides greater ventilation, good view to the outside and a good anti mosquito action.

La microperforacion offre une meilleure ventilation, bonne vue vers l'extérieur et une bonne action anti moustiques.

La microperforación ofrece gran ventilación, visión hacia el exterior y una buena acción antimosquitos.



ROLLING ENROULEMENT ENROLLAMIENTOS

HEIGHT HAUTEUR ALTURA	>DIÁMETER >DIAMÈTRE >DIAMETRO	SLATS NOMBRE DE LAMES NÚMERO DE LAMAS
1000	> 150	20
1200	> 155	24
1300	> 160	26
1400	> 165	28
1500	> 170	30
1600	> 175	32
1700	> 180	34
1800	> 185	36
1900	> 190	38
2000	> 195	40
2200	> 200	44
2400	> 205	48
2600	> 210	52
2800	> 220	56
3000	> 230	60
3300	> 240	66

