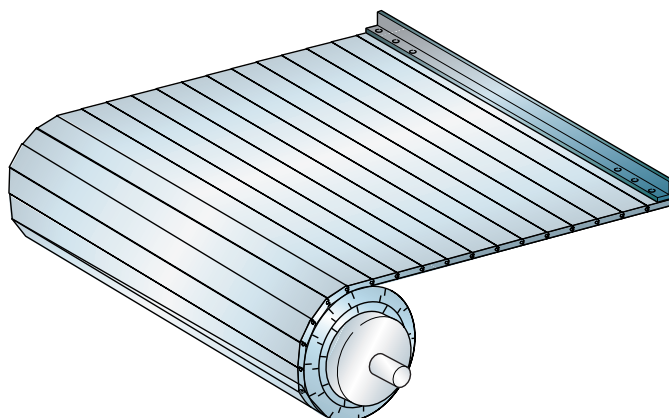
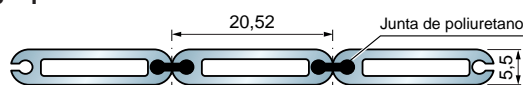


PERSIANAS EXTRUSIONADAS



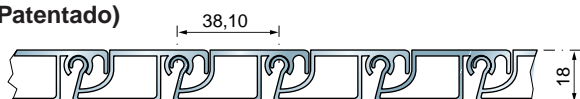
AKS - 1



A

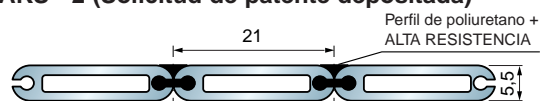


J (Patentado)



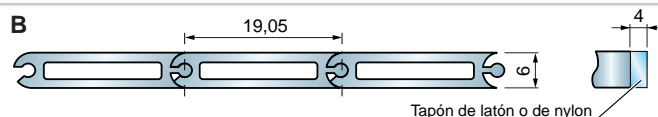
LIMPIEZA MEDIANTE RASCADOR

AKS - 2 (Solicitud de patente depositada)

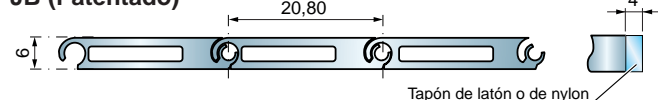


BAJA RUMOROSIDAD - LIMPIEZA MEDIANTE RASCADORES

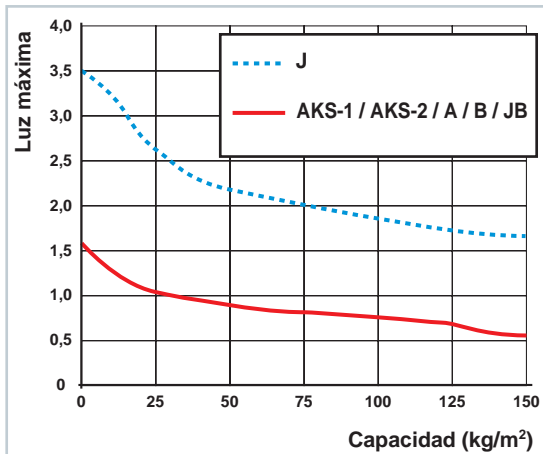
B



JB (Patentado)

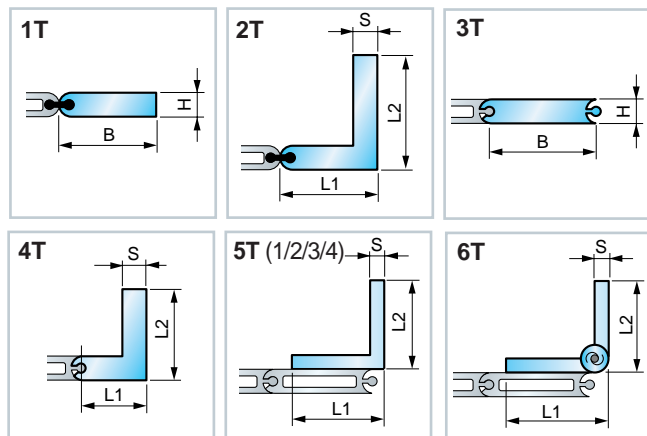


LIMPIEZA MEDIANTE RASCADOR



Código	Material	Diámetro mínimo de enrollamiento en mm		Anchura máx. realizable mm	Peso Kg/m²
		Con rodillo Superior	Con rodillo Inferior		
AKS-1	Aluminio anodizado gris	50	50	6000	9,0
AKS-2	Aluminio anodizado gris	120	50	6000	9,0
A	Aluminio natural	350	60	6000	15,6
B	Aluminio natural	/	60	6000	10,0
J	Aluminio anodizado gris	150	150	6000	12,5
JB	Aluminio anodizado gris	/	60	6000	9,5

Perfiles estándar para los terminales:



Código del terminal	L1xL2xS	BxH	Material		Descripción	Código persiana
1 T		25x5,5	Al		Plano	AKS-1 / AKS-2
2 T	20x30x5,5		Al		Angular	AKS-1 / AKS-2
3 T		20x6	Al		Elemento Persiana cód. A	A / B
4 T	17x26x6		Al		Angular	A / B
5 T/1	15x15x3		Al	Ac	Angular	JB
5 T/2	20x20x3		Al	Ac	Angular	JB
5 T/3	30x30x3		Al	Ac	Angular	J / JB
5 T/4	40x40x5		Ac		Angular	J
6 T	30x30x2		Ac		Bisagra	AKS-1/AKS-2/A/B/JB

Al = Aluminio Ac = Acero

Podemos abastecer terminales diseñados por el cliente con elaboraciones especiales.