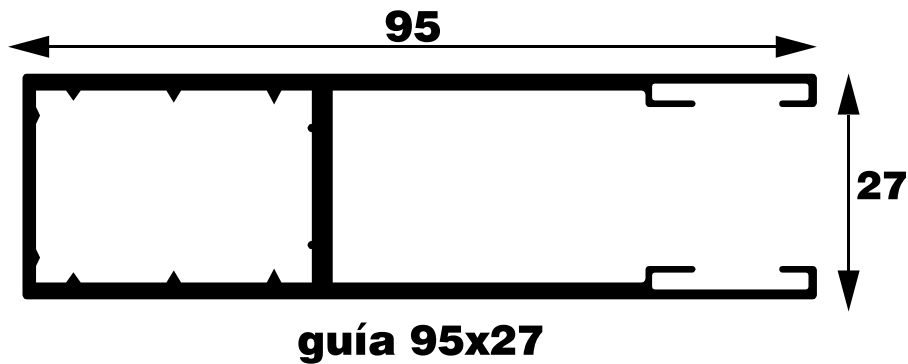
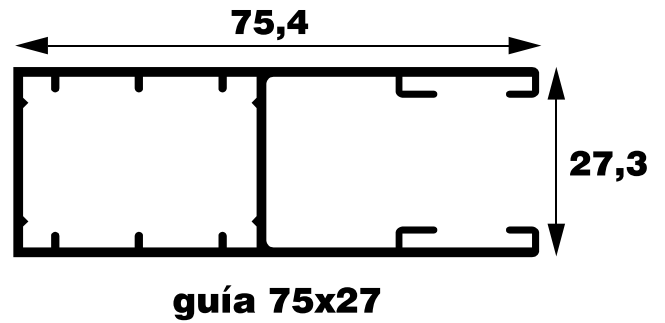


DATOS TÉCNICOS LAMA		
Eje mínimo enrollamiento	60mm	«
Peso m ²	9Kg/m ²	«
Superficie cobertura lama.	58,5mm	«
Espesor nominal.	14mm	«
Nº de lamas por metro.	17 lamas	«
Ancho máximo aconsejado.	4500mm	«
Alto máximo aconsejado.	3200mm	«



lama	eje	ALTURA DE LA PUERTA										
		1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	60	170	175	190	195	200	210	220	225	240	245	250
	70	185	190	195	200	205	215	225	235	245	250	255
	80	190	195	200	205	210	220	230	240	250	255	260

medidas en milímetros

lama	eje	TABLA ENROLLAMIENTOS PARA CAJÓN DE ALUMINIO 45°			
		CAJÓN 45° DE 250mm	CAJÓN 45° DE 300mm	CAJÓN 45° DE 350mm	CAJÓN 45° DE 400mm
60	60	225	250	—	—
	70	235	255	—	—
	80	240	260	—	—

medidas en milímetros