

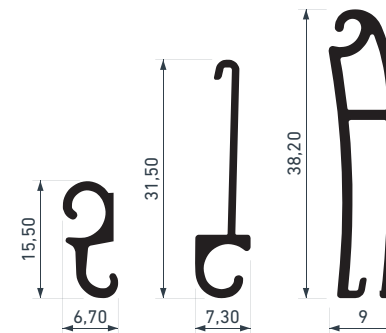
PM-45

015061



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Espesor nominal	9 mm
Superficie de cobertura (cerrada)	48,80 mm
Superficie de cobertura (desplegada)	71,30 mm
Área libre de aireación (desplegada)	8,85 %
Número de lamas por metro	20,50 ud
Ancho máximo ensayado	3.000 mm
Peso lama	13,50 kg/m ²
Unidad de embalaje	60 m/l
Largo de producción	6 a 6,50 m
Diámetro mínimo de enrollamiento	60 mm



Escala 1:1

COMPATIBILIDAD TERMINALES

E

COMPATIBILIDAD JUEGO TAPÓN

Jgo. Tapón PM-45 (cód. 015064)

COMPATIBILIDAD GUÍAS ALUMINIO

UP-3,5/22	H-25	HC-25	HD-25	HSL	HSL-A	HSL-E	E
S	V-45						

COMPATIBILIDAD GUÍAS PVC

60x30	60x75,5	Central 70x30
-------	---------	---------------

■ DIÁMETRO TOTAL SEGÚN EL EJE DE ENROLLAMIENTO UTILIZADO

		ALTURA													
		800	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.200	2.400	2.600	2.800	3.000	3.200	3.400
TIRANTES METÁLICOS	EJE 60	150	155	165	180	185	200	210	220	225	235	240	245	250	255
	EJE 70	155	160	170	185	195	205	215	225	230	240	245	250	255	265

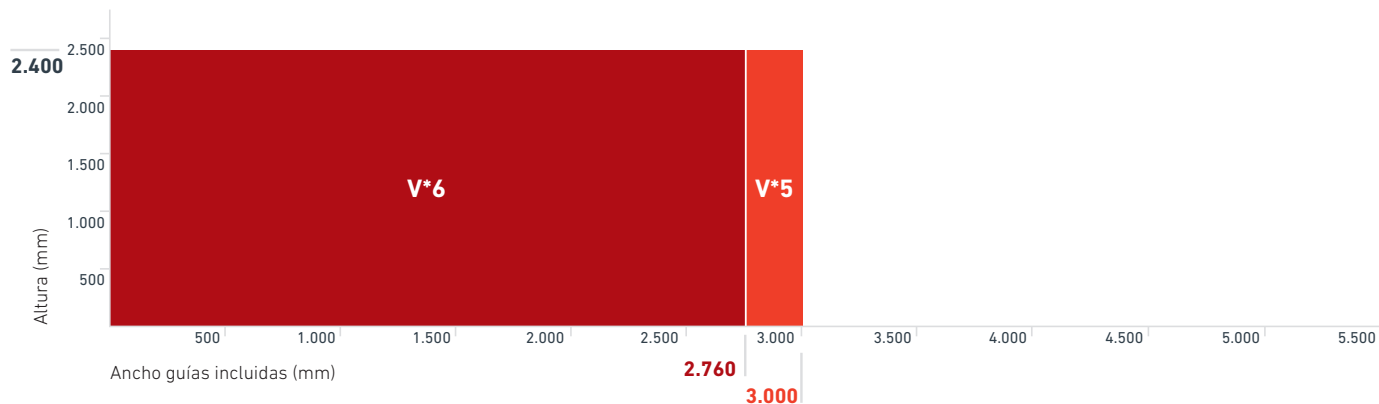
Dimensiones expresadas en mm

■ CAJÓN ACONSEJADO SEGÚN ALTURA

		EUROBLOCK / EURODECOR					CAJÓN DE ALUMINIO					WINBLOCK		
		155	170	185	200	225	137	150	165	180	205	155	200	230
TIRANTES METÁLICOS	EJE 60	-	-	-	1.700	2.400	-	-	-	-	-	-	-	2.600

Dimensiones expresadas en mm

■ RESISTENCIA AL VIENTO (UNE-EN 13659:2004+A1:2008)



MÍNIMO OBLIGATORIO (CE)

V*2: 100 Pa ≈ 46 km/h

V*3: 150 Pa ≈ 56 km/h

V*4: 250 Pa ≈ 78 km/h

V*5: 400 Pa ≈ 92 km/h

V*6: 600 Pa ≈ 112 km/h