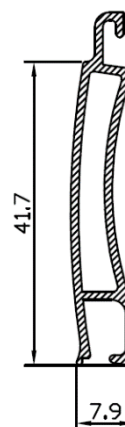


Lama aluminio extrusionado EXC40

Ficha técnica

Características técnicas

Peso m ²	8,00 kg/m ²
Espesor del perfil	1,1 mm
Espesor nominal	8,7 mm
Ancho máximo recomendado	3,00 m
Alto máximo recomendado	3,00 m
Superficie de cobertura	40 mm
Nº de lamas por metro	25 unidades
Largo de fabricación	6,50 m
Embalaje estándar	65 ml
Eje mínimo de enrollamiento	50 mm



Diámetro de enrollamiento

Alto (cm)	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
Eje Ø60 (cm)	11,5	12,5	13,0	14,0	15,0	16,0	16,5	17,0	17,5	18,5	19
Eje Ø70 (cm)	13,5	14,5	15,0	16,0	16,5	17,5	18,5	18,5	19,0	19,5	20,0

Guías compatibles

1493 V-25 / 1495-E "ARA" / 1496 VISTA 25 x 21 / S-40 VISTA 45 x 21,6 / 21036 "F" 32 x 45 / 1548 H-25 / 1550 H-25 CENTRAL / 1484 PALA LISA-120 / 1416 PALA LISA-160 / 1763 PERCOR-120 / 1755-S PERCOR-155 / 1768-S PERCOR-168 / 1780-S PERCOR-180 / 1798-S PERCOR-198

Resistencia al viento

	Ancho
	Hasta 300
Alto 240	Clase 6
Vel. viento	112 Km/h
Pa=N/m²	600 Pa

Ensayos de resistencia al viento realizados según la Norma UNE EN-1932:2014.