

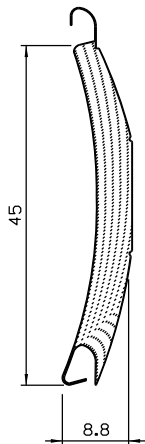
INTEGRADA

COMPOSIÇÃO:
Alumínio revestido com poliuretano

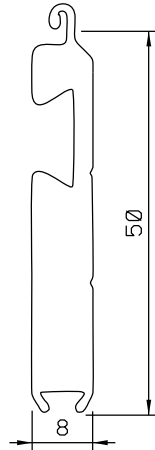
INFORMAÇÕES
Palheta e terminal
em barras com 5,8 metros
Terminal na cor branco

EMBALAGEM:
0000000000
0000000000

Cor padrão (MTS): Branco RAL9003/Preto RAL9005/Prata/Bronze 1003/Marrom RAL8019
* Cores especiais (MT0): Cava/Inox 037, RAL9007, RAL9007 Fosco, RAL7024, RAL7024 Fosco
* Sob demanda: Cinza RAL9006, Marrom RAL8014
* Consulte prazo de entrega estendido e lote mínimo



LFX45L (cega)
LFX45FL (ventilada)



TPE50
Terminal da palheta

■ Dados Técnicos das Palhetas:

Material	Alum. 3105 H46
Espessura da lâmina (mm)	0,23 +/- 0,02
Superfície de Cobertura	45
Espessura Nominal (mm)	8,8
Lâminas por metro de altura	22
Eixo mínimo de enrolamento	40
Comprimento da barra	5,8 m
Embalagem	Sob medida
Densidade do Poliuretano	90 Kg/m ³
Peso por m ²	2,06 Kg
Largura máxima aconselhada	2,60 m

■ Diâmetros de enrolamento:

Altura da Persiana	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800
Nº de Lâminas	23	28	32	37	41	46	50	59	64	64
Diâmetro (eixo 40)	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165
Diâmetro (eixo 60)	120	125	135	145	150	155	165	170	175	180

■ Classificação de reação ao fogo
(NF P 92 507:2004)

M1

■ Transmissão Térmica <U>
(UNE-EN ISO 10077-2:2012)

5,8 W/m² K1

■ Vantagem Competitiva:

	MERCADO	FERMAX
Densidade do Poliuretano	50 à 75 Kg/m ³	90 Kg/m ³
Espessura da lâmina (mm)	0,19 à 0,21	0,23 +/- 0,02

■ Resistência térmica adicional <ΔR>
(UNE-EN ISO 13125:2001)

Classe 4 - 0,14 m²K/W

Classe 5 - 0,17 m²K/W