

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Transmissão

$U_w \geq 1,2$ (W/m²K)

Consultar tipologia, dimensão e vidro

Isolamento acústico

Máximo envidraçamento: 36 mm

Máximo aislamiento acústico: $R_w = 40$ dB

CATEGORIAS EM BANCO DE ENSAIOS

Proteção contra agentes atmosféricos

Permeabilidade ao ar (UNE-EN 12207):

Classe 4


Estanquidade à água (UNE-EN 12208):

Classe 7A

Resistência ao vento (UNE-EN 12210):

Classe C5

*Ensaio de referência / 2 folhas

SECÇÕES	60, 70, 89, 120, 125, 130 mm 126, 145 mm tricarril 201 mm cuatro carriles	EXTRUSÃO DE TODAS AS LIGAS DA SÉRIE 6063 T-5
ESPESSURA PERFILARIA	Janela 1,6 mm	LARGURA VARETA POLIAMIDA 34 mm
DIMENSÕES MÁXIMAS	Largura (L) = 2200 mm Altura (H) = 2600 mm	POSSIBILIDADES DE ABERTURA Correr de 2, 3, 4 e 6 folhas Possibilidade de 1 carril (folha + fixo) Possibilidade 2, 3 e 4 Carris Galandage
PESO MÁXIMO / FOLHA	240 Kg	CERTIFICADO AVIS TECHNIQUE Certificação DTA do laboratório CSTB
ACABAMENTOS	Posibilidade bi-cor Lacagem a cores (RAL, salpicados e rugosos) Lacagem imitação madeira Lacagem anti-bacteriana Anodizado	

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología

