

## EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Transmissão

**$U_w \geq 1,2$  (W/m<sup>2</sup>K)**

Consultar tipologia, dimensão e vidro

## Isolamento acústico

Máximo envidraçamento: **36 mm**

Máximo isolamento acústico: **Rw = 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) = 3000 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 dimensões máximas según tipologia

