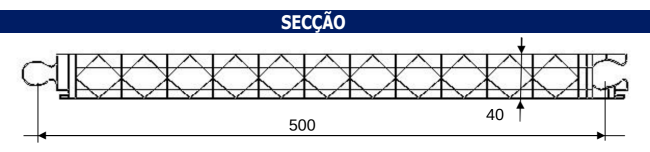
DETALHES TÉCNICOS



Painel de Policarbonato Alveolar



Modulit 500LP - 40 mm



CARATERISTICAS TÉCNICAS

	Unidade	Valores	Notas
Número de partes	_	6	_
Espessura	mm	40	_
Largura do modulo	mm	500	-
Comprimento	mm	-	Medir
Isolamento térmico (valore U)	W/m² K	1,3	Valor certificado (1)
Transmissão luminosa	%	58 ⁽²⁾	Cristal (8005)
		37 ⁽²⁾	Opaco (8121)
		40 ⁽³⁾	Bronze (8003)
Valor G	%	66 ⁽⁴⁾	Cristal (8005)
		54 ⁽⁴⁾	Opaco (8121)
		45 ⁽⁵⁾	Bronze (8003)
Certificado foco	_	B s1 d0	De acordo com EN 13501-1 (**)
Redução do Ruido	dB	23	Valor estimado (5)
Coeficiente de expansão térmica	mm/m °C	0,065	-
Temperatura de operação	°C	-40°C ÷ 120°C	-
Proteção <i>UV</i>	_	Sim	Co-extrudido no lado exterior
Garantia	_	-	Garantia de 10 anos

- (1) De acordo com EN 673, EN ISO 10077-2, EN ISO 6946.
- (2) Teste de acordo com as normas EN 410 e EN 14500.
- (3) Ensaio interno de acordo com a norma ASTM D1003.
- A transmissão da luz pode variar de acordo com a tolerância de produção.
- (4) Valores calculados segundo o modelo simplificado da norma EN 16153.
- (5) Valor estimado segundo o método interno
- (**) A certificação de fogo pode estar sujeita a limitações.

RESPONSABILIDADE PELOS PRODUTOS: As informações contidas nas fichas técnicas, manuais técnicos e faturas de vendas, assim como os dados técnicos fornecidos por escrito e/ou verbalmente, baseiam-se nos nossos melhores conhecimentos, mas não são vinculativas e não isentam o cliente de fazer as suas próprias verificações sobre as nossas informações atuais (em particular dados técnicos) e sobre a adequação dos nossos produtos à utilização pretendida. A utilização e processamento dos nossos produtos, bem como os produtos ou obras feitas pelo cliente com base nos nossos dados, não podem ser controlados por nós, e o cliente é única e exclusivamente responsável por isso. Todos os dados contidos nesta documentação podem ser alterados sem aviso prévio.