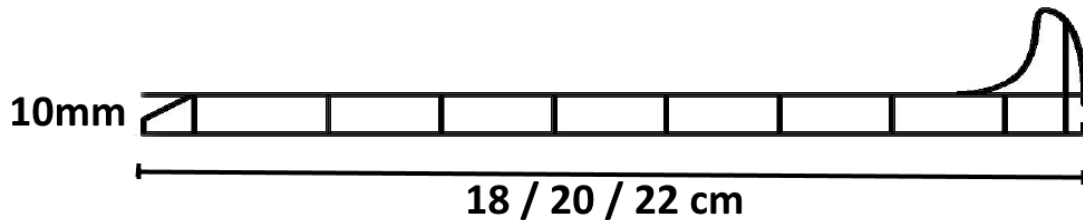


## FICHA TECNICA

Tampa PVC para Caixa de Estores.

É fabricada em PVC rígido



A Tampa para Caixa de Estores é fabricado por extrusão com composto de Policloreto de Vinilo (PVC) com baixa percentagem de Carbonato de Cálcio (CaCO<sub>3</sub>).

Todos os fornecedores dos elementos químicos constituintes da formulação do perfil Tampa para Caixa de Estores, cumprem as normas da Organização Internacional para Padronização (ISO 9001:2008; ISO-14001:2004).

Comportamento Mecânico:

Coefficiente de dilatação linear:  $8 \times 10^{-5} \text{ K}^{-1}$

Dureza à esfera H: 120 N/mm<sup>2</sup>

Resistência ao corte por choque, 23°C: 5,5 KJ/m<sup>2</sup>

Resistência à flexão: 92 N/mm<sup>2</sup>

Absorção de água: 0,04%

Comportamento ao fogo: Classificação do tipo M1 (não inflamável)

Secção transversal: 35 mm

Resistência à tração: 352 Kg/cm