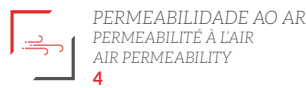


P70 CL

U_w
1.61 *
W/m²

- > Correr | Coulissant | Sliding
- > Correr galandage | Coulissant à galandage | Sliding pocket
- > Até 250kg/folha | Jusqu'à 250kg/vantail | Up to 250kg/sliding
- > Solução carga forte | Solution forte charge | Heavy load solution
- > Opção versão motorizada | Option version motorisé | Motorized version option



PERMEABILIDADE AO AR
PERMEABILITÉ À L'AIR
AIR PERMEABILITY
4



ESTANQUIDADE À ÁGUA
ÉTANCHEITÉ À L'EAU
WATERTIGHTNESS
7B



RESISTÊNCIA AO VENTO
RÉSISTANCE AU VENT
WIND RESISTANCE
A2



* TLw
57%



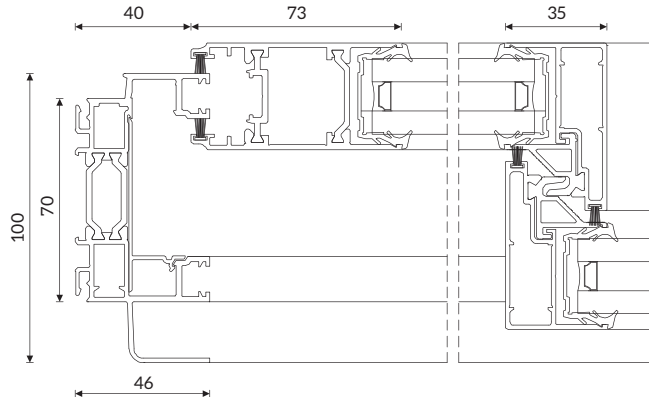
* Rw (C; Ctr)
31 dB (-1; -3)

CE **CSTB** **NF**

DTA 6/16-2323 CSTB



Esquema técnico Schéma Technique Technical Scheme



Rail Inox



Sécurité



Desempenho térmico | Performance thermique | Thermal performance

* Vão de 2 folhas 4x2.15m | Baie de 2 coulissants 4x2.15m | Double sliding 4x2.15m

Coeficiente Ug do vidro | Coefficient Ug du vitrage | Thermal Transmittance Ug of the glass
(W/m²/K)

1.1 **1.0**

Coeficiente Uw do vão | Coefficient Uw de la baie | Thermal Transmittance Uw of the window
(W/m²/K)

1.69 **1.61**

Cálculo simplificado de acordo com as normas | Calcul simplifié en accord avec les normes | Simplified calculation in accordance with standards
EN ISO 10077-1:2004/8 + EN 14351-1

Todas as indicações mencionadas neste catálogo (características, dimensões, informações,...) estão sujeitas a alterações e, portanto, não podem constituir um compromisso da nossa parte.
Toutes les indications mentionnées sur le présent catalogue (caractéristiques, côtes, informations,...) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part.
All the indications mentioned on this catalog (characteristics, dimensions, informations,...) are subject to change, they cannot therefore constitute a commitment on our part.