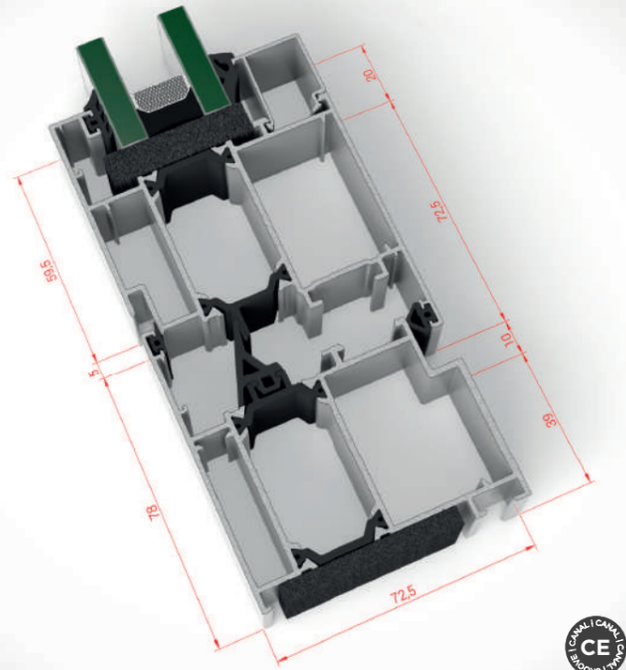


STRUGAL S72RPC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Sistema para puertas de acceso con marcos y hojas coplanaras al interior y exterior con diseño de líneas rectas.
- Sistema para portas de acesso com aros e folhas coplanaras para o interior e exterior com desenho de linhas retas.



La solución ideal para puertas de acceso de alto tránsito.

A solução ideal para portas de acesso de uso intensivo.

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Marcos y hojas 72.5 mm.
- Sistema de puertas peatonales coplanarias de líneas rectas de canal europeo.
- Compatible con accesorios y elementos de la serie Strugal S64RP.
- Sistema con junta central y posibilidad de marco reducido.
- Válida para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según EN 179 y EN 1125.
- Perfil solera con rotura de puente térmico y triple junta de estanquidad.
- Posibilidad de 2 niveles de aislamiento térmico mediante poliolefinas: Básico y Efficiency [E].

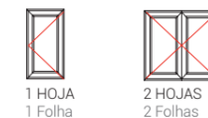
DESCRIÇÃO GERAL

- Aros e folhas 72,5 mm.
- Sistema de portas pedestres coplanaras com linhas retas Canal europeu.
- Compatível com acessórios e elementos da série Strugal S64RP.
- Sistema com junta central e possibilidade de aro reduzido.
- Válida para configuração de saída de emergência com dispositivos anti-pânico, de acordo com EN 179 e EN 1125.
- Perfil Soleira com ponte térmica e junta tripla
- Possibilidade de 2 níveis de isolamento térmico através Poliolefinas: Básico e Eficiência [E].

LONGITUD DE POLIAMIDA Largura da poliamida	24 mm	ACRISTALAMIENTO Envidraçado	Espesor máximo 51 mm Espessura máxima 51 mm
ESPELOR MEDIO TEÓRICO Espessura média teórica	1,5 mm	PESO MÁXIMO POR HOJA Peso máximo por folha	Bisagras a canal: 80-100-120 kg. Bisagras coplanarias: 160 kg. Dobradiças para canal: 80-100-120 kg. Dobradiças coplanaras: 160 kg. <small>*Consultar peso y dimensiones máximas según tipología. *Consultar peso e dimensões máximas de acordo com a tipologia.</small>
DIMENSIONES MÁXIMAS Dimensões máximas	ANCHO DE HOJA (L) = 1400 mm Largura da folha	ALTO DE HOJA (H) = 2700 mm Altura da folha	

APERTURAS

APERTURA INTERIOR



APERTURA EXTERIOR

