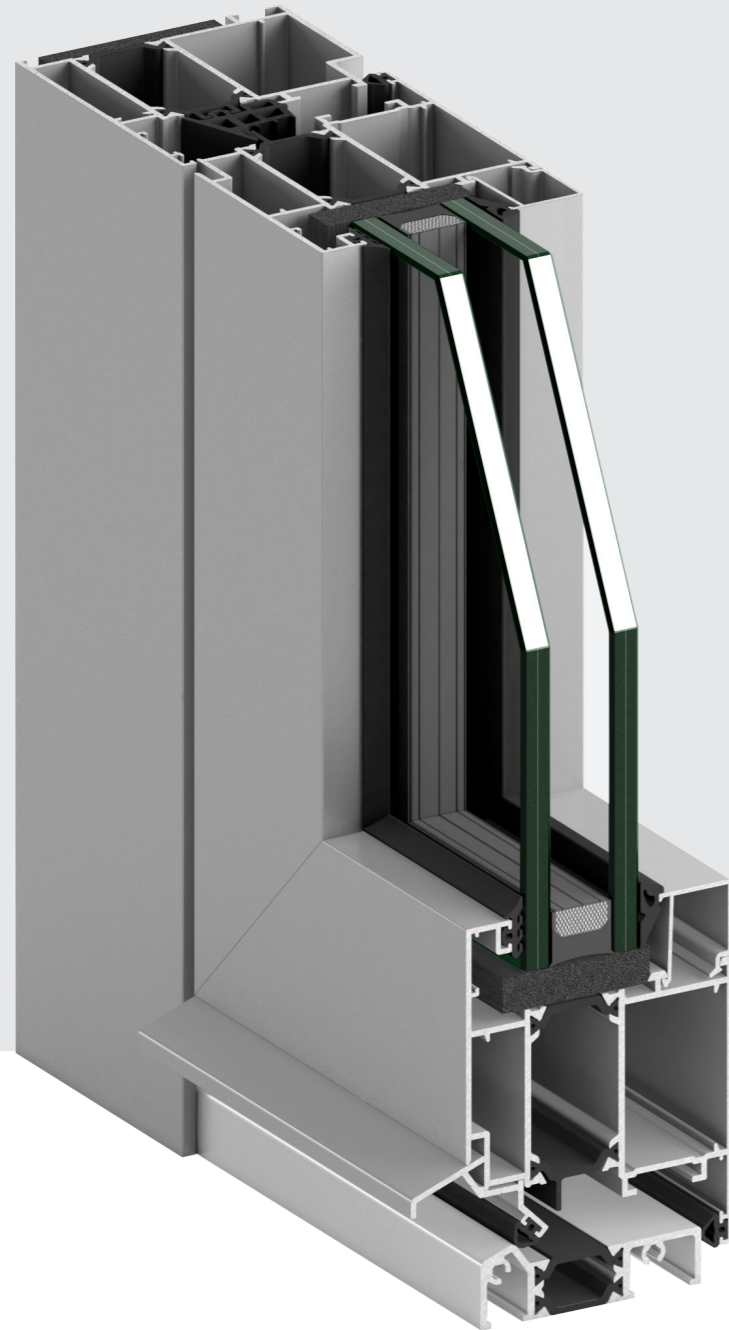


STRUGAL S72RPC

La solución ideal para puertas de acceso de alto tránsito.

A solução ideal para portas de acesso de uso intensivo.
La solution idéale pour les portes d'accès à fort passage.
Ideal solution for entrance door with traffic.



Sistema para puertas de acceso con marcos y hojas coplanares al interior y exterior con diseño de líneas rectas. Opción de marcos reducidos para mayor paso libre.

Sistema para portas de acesso com aros e folhas coplanares ao interior e exterior com desenho em linha reta. Opção de aros reduzidos para maior passagem livre.

Système pour portes d'accès avec dormants et ouvrants coplanaires à l'intérieur et à l'extérieur avec conception de lignes droites. Option de dormants réduits pour plus de passage libre.

Entrance door system with exterior and interior coplanar frames and sashes and a straight-line design. Reduced frame option for wider doorways.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

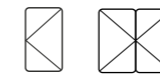
Características técnicas | Caractéristiques techniques | Technical characteristics

STRUGAL S72RPC

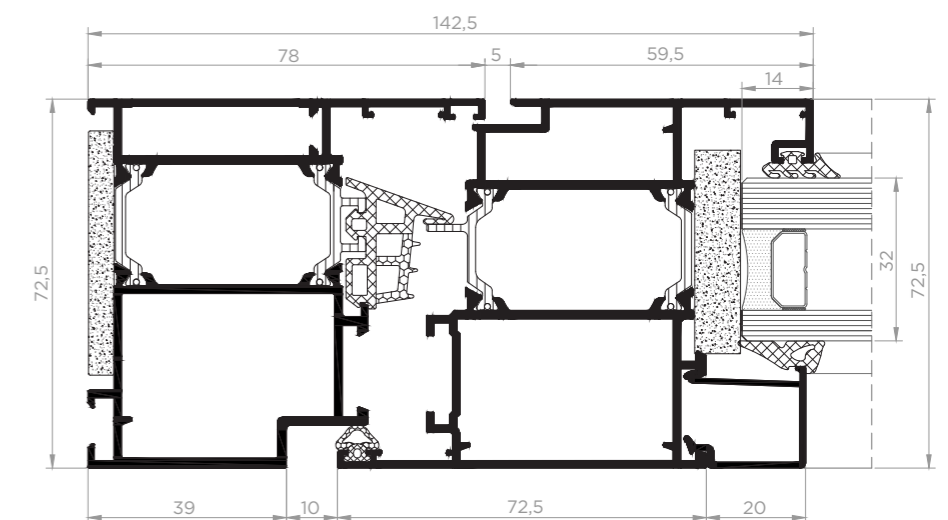
SECCIONES Seções Sections Sections	MARCOS Aros Dormants Frames	HOJAS Folhas Ouvrants Sashes
	72.5 mm	72.5 mm
LONGITUD DE POLIAMIDA Largura de poliamida Longueur de la polyamide Polyamide length	24 mm	
ESPESOR MEDIO TÉORICO Espessura média teórica Épaisseur minimal théorique Theoretical average thickness	1,5 mm	
DIMENSIONES MÁXIMAS HOJA Dimensões máximas por folha Dimensions maximales ouvrant Maximum dimensions per sash	⊖ 1400 mm ⊕ 2700 mm	
PESO MÁXIMO POR HOJA Peso máximo por folha Poids maximum ouvrant Maximum weight per sash	BISAGRAS A CANAL Dobradiças para canal Paumelles gorges Groove hinges	BISAGRAS COPLANARIAS Dobradiças coplanares Paumelles coplanaires Coplanar hinges
	80-100-120 kg	160 kg
Consultar peso y dimensiones máximas según tipología y ubicación Consultar peso e dimensões máximas de acordo com a tipologia e localização Consulter le poids et les dimensions maximales en fonction de la typologie et l'emplacement Please consult maximum weight and dimensions, depending on typ and location		
ACRISTALAMIENTO Envidraçado Vitrage Glazing	≤ 51 mm	

APERTURAS Aberturas | Ouvertures | Openings

APERTURA INTERIOR Abertura interior | Ouverture intérieur | Inward opening



APERTURA EXTERIOR Abertura exterior | Ouverture extérieur | Outward opening



2:3

EPD®
THE INTERNATIONAL EPD® SYSTEM