

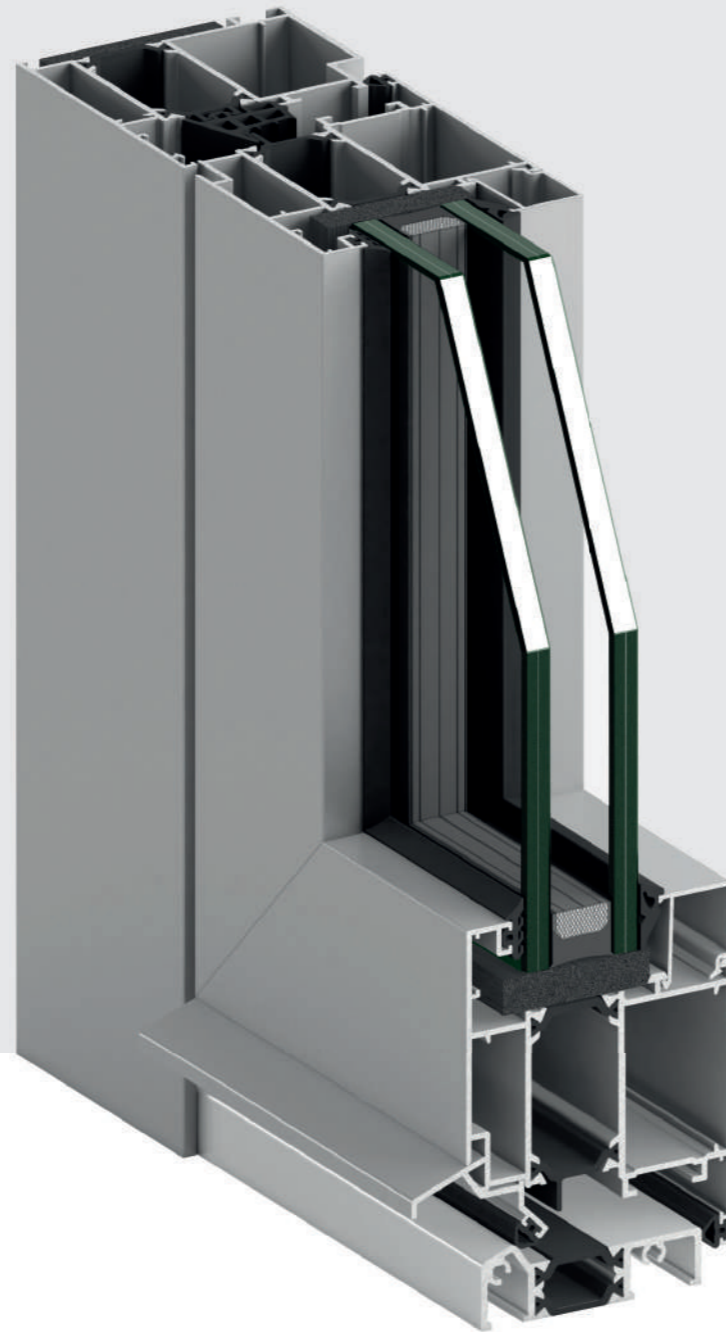
# STRUGAL S72RPC

## 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  
72.5 mm

### HOJAS

Folhas | Ouvrants | Sashes  
72.5 mm

### LONGITUD DE POLIAMIDA

Largura de poliamida | Longueur de la polyamide | Polyamide length

24 mm

### ESPESOR MEDIO TEÓRICO

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

80-100-120 kg

### BISAGRAS COPLANARIAS

Dobradiças coplanares | Paumelles coplanaires | Coplanar hinges

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

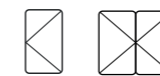
≤ 51 mm

### APERTURAS

Aberturas | Ouvertures | Openings

#### APERTURA INTERIOR

Abertura interior | Ouverture intérieur | Inward opening



#### APERTURA EXTERIOR

Abertura exterior | Ouverture extérieur | Outward opening

