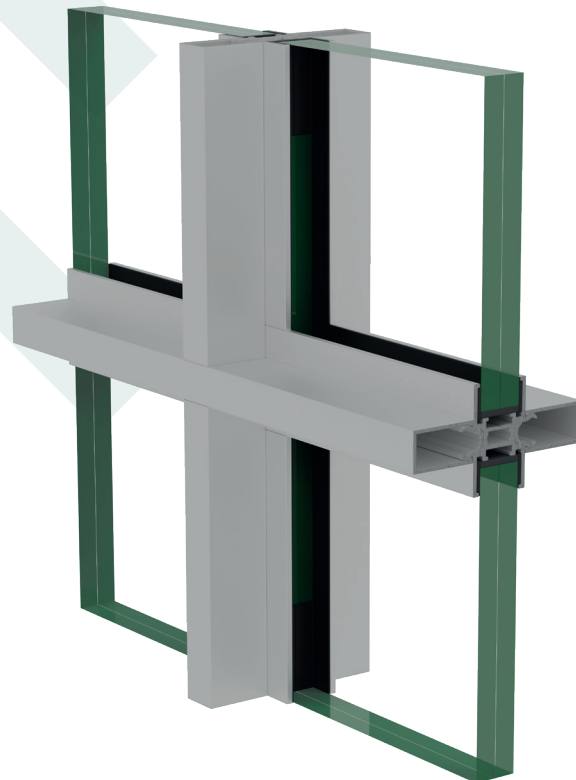


WP20

FICHA TÉCNICA *TECHNICAL DETAILS*

WP20



O sistema de divisórias WP20, de vistas reduzidas foi concebido para assegurar transparência de espaços e transmitância da luz, mantendo o isolamento acústico. Os perfis têm uma estética de ferro e permitem a conceção de uma grelha personalizável. Também pode ser combinado com uma porta pivotante. Pensado para complementar, de forma harmoniosa, espaços de habitação e de trabalho.

- Adequado isolamento acústico
- Vistas reduzidas com estética do ferro
- Solução robusta para divisões de grande dimensão
- Linha de ferragem estilizada
- Uso exclusivo de vidros laminados para maior segurança

The WP20 partitioning system was designed with narrowed face widths for high transparency and light transmittance, maintaining acoustic isolation.

The profiles have iron aesthetic and allow to design a customizable grid. It can also be combined with a pivoting door. Thought to fit both living and working spaces.

- Suitable acoustic insulation
- Reduced views with iron aesthetics
- Robust solution for large rooms
- Decorative hardware carefully designed
- Exclusive use of laminated glass for reinforced security

PERFORMANCE

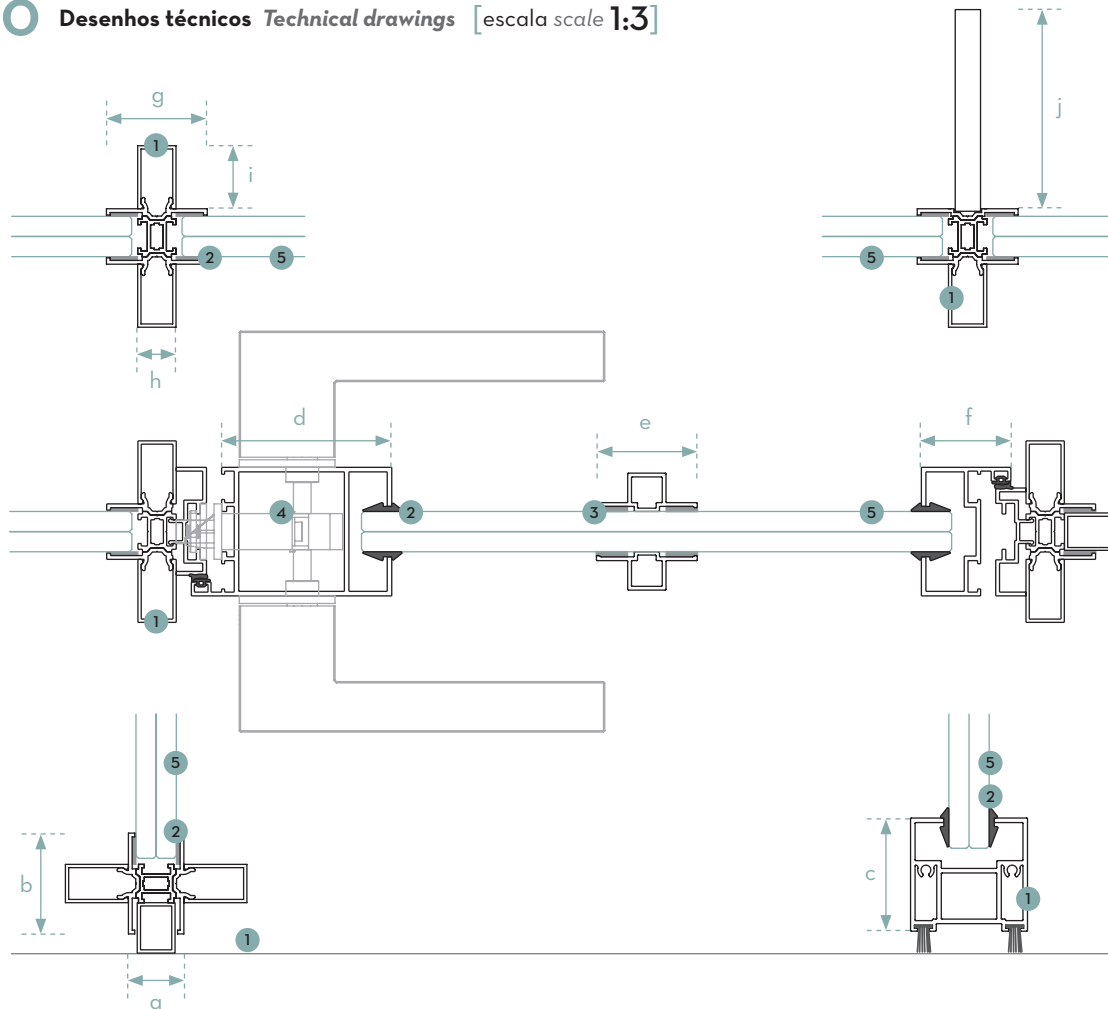
PERFORMANCE

Coefficiente atenuação acústica (ISO717-1:2020)
Sound reduction (ISO717-1:2020)

36dB (-1;-3)

Resistência aos danos e à falha funcional provocados por cargas horizontais (EAD 210005-00-0505)
Resistance to damage and functional failure from horizontal loads (EAD 210005-00-0505)

IVc



VISTAS PRINCIPAIS
SIGHTLINES

- a** Envergadura base **20mm**
Frame width
- b** Vista inferior fixos **40mm**
Fixed lower view
- c** Vista inferior/superior porta **45mm**
Top and bottom door view
- d** Vista lateral porta c/ fechadura **68mm**
Side door view with lock
- e** Vista perfil decorativo de porta **40mm**
Decor profile door view
- f** Vista lateral porta **36mm**
Side door view
- g** Vista central fixos **40mm**
Central cover view
- h** Vista capa central **15mm**
Central cover view
- i** Altura capa central **25mm**
Central cover width
- j** Altura de reforço **80mm**
Reinforcement frame width

COMPONENTES
COMPONENTS

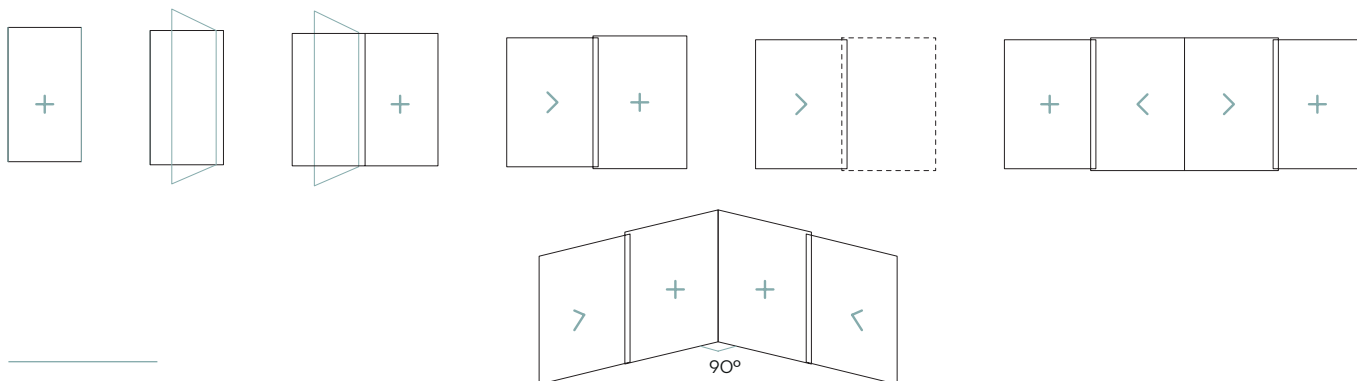
- 1** Perfil alumínio
Aluminium profile
- 2** Vedante
Sealant
- 3** Fita bi-adesiva
Double-sided tape
- 4** Ferragem
Hardware
- 5** Vidro
Glass

DIMENSÕES MÁXIMAS
MAXIMUM DIMENSIONS

Espessura vidro Glass filling	16mm	Largura porta Door width	2000mm	Altura porta Door height	3000mm
Largura fixos Fix width	4000mm	Altura fixos Fix height	5000mm	Peso folha Vent weight	200kg

TIPOLOGIAS DE ABERTURA
OPENINGS

Portas *Doors*





Take the most of it