



Permita-se
Imaginar & Criar



05

INSTITUCIONAL

07 PARCERIAS

08

GUARDA-CORPO

08 TORRE MONTREAL
10 TORRE TORONTO
12 TORRE MIAMI
14 TORRE BOSTON
16 TORRE QUADRADA ATLANTA
18 TORRE CILÍNDRICA DENVER
20 TORRE CILÍNDRICA CHICAGO
22 GLASS CLAMPS
24 GV BOTTON
26 BOTTON RETANGULAR PARIS
28 BOTÃO
30 INFINITY VIEW TOP - INFINITY VIEW TOP HEAVY
32 INFINITY VIEW SIDE
34 INFINITY VIEW IN
36 PORTFOLIO

56

SPIDER

56 SPIDER
58 PORTFOLIO

64

TETO DE VIDRO

64 SUPORTE PARA TETO DE VIDRO BERLIM

66

MOLA HIDRÁULICA

66 MOLA GDS
68 MOLA LONDRES - LIVERPOOL

70

DOBRADIÇA

70 DOBRADIÇA AUTOMÁTICA MÔNACO

72

BOX E FECHAMENTO DE ÁREA

72 CONJUNTO ROLDANA INOX FIRENZE V/V
74 CONJUNTO ROLDANA INOX FIRENZE V/A
76 BOX PRIME 903
78 BOX PRIME 904
80 BOX MILÃO
82 BOX ROMA
84 KLEIN
88 PORTFOLIO

92

PUXADOR

92 PUXADOR COM FECHADURA OF-H1

94

ESCADA DO-UP

94 ESCADA MODULAR DO-UP

96

CONTATO E DOWNLOAD



A GV Arquitetura, unidade de negócio do Grupo Glass Vetro, renova o seu catálogo com mais produtos e soluções para o mercado de Arquitetura e Construção.

Este catálogo passa a ser uma ferramenta, muito mais abrangente, consultiva e de especificação para projetos Arquitetônicos, Construtivos e Design de Interiores.

Através de pesquisas e de desenvolvimento de novos produtos, a GV Arquitetura, assume o compromisso e responsabilidade de levar ao mercado, produtos e soluções de qualidade, funcionalidade e design.

Neste catálogo você encontrará produtos e soluções variadas para guarda-corpo e corrimão, sistemas de fachada spider glass, dobradiças automáticas e hidráulicas, boxes para banheiros, fechamento de áreas, sistemas de portas deslizantes, escadas, puxadores e sistemas para telhado de vidro.

Todas as imagens destes produtos e soluções estão disponíveis em nosso site www.gvarquitetura.com.br.

Contamos com canais de relacionamento em nosso escritório em São Paulo, além da rede de Franquias Glass Vetro espalhadas pelo Brasil, para receber projetos e dar a melhor solução para sua necessidade.

Na página a seguir, conheça as marcas e empresas que compõem o Grupo Glass Vetro.

Permita-se Imaginar e Criar.



EXCLUSIVO

“

Em parceria com a Glass Vetro, a GV Arquitetura representa com exclusividade algumas marcas que oferecem produtos que darão um toque notável ao seu projeto.

”



GlassVetro
PRODUTOS



RAILING
GUARDA-CORPO E CORRIMÃO



GlassCast
FERRAGENS PARA VIDRO

do-up
do it **up**self!

GDS[®]
GLASS VETRO DOOR SYSTEM

KLEIN[®]

SOLUÇÕES COMPLETAS

INFINTAS POSSIBILIDADES

Torre Montreal

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Coluna tubular de 998 X 20 X 80mm. Não necessita de recorte no vidro.
Aplicabilidade	Somente para guarda-corpo instalado em pisos planos.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior cód. 01.26.890
01.26.010	Torre intermediária com pinças duplas de pressão
01.26.011	Torre início/fim lado direito com pinças de pressão
01.26.012	Torre início/fim lado esquerdo com pinças de pressão



Torre Toronto

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Coluna tubular de 995 X 38 X 38mm. Furação no vidro. Para vidros de 10 a 12mm de espessura.
Aplicabilidade	Possuem angulação ajustável, o que permite a instalação de Guarda-Corpo em escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior cód. 01.26.890

01.26.000 Torre intermediária com Spider dupla
01.26.001 Torre início/fim com Spider simples



Torre Miami

Material	Aço Inox
Acabamento	Polido/Escovado
Características	Necessita de furação no vidro. Para vidros de 8 a 10mm de espessura. Baixo tráfego. Uso interno.
Aplicabilidade	Utilizadas tanto para Guarda-Corpo como em escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior cód. 01.26.550

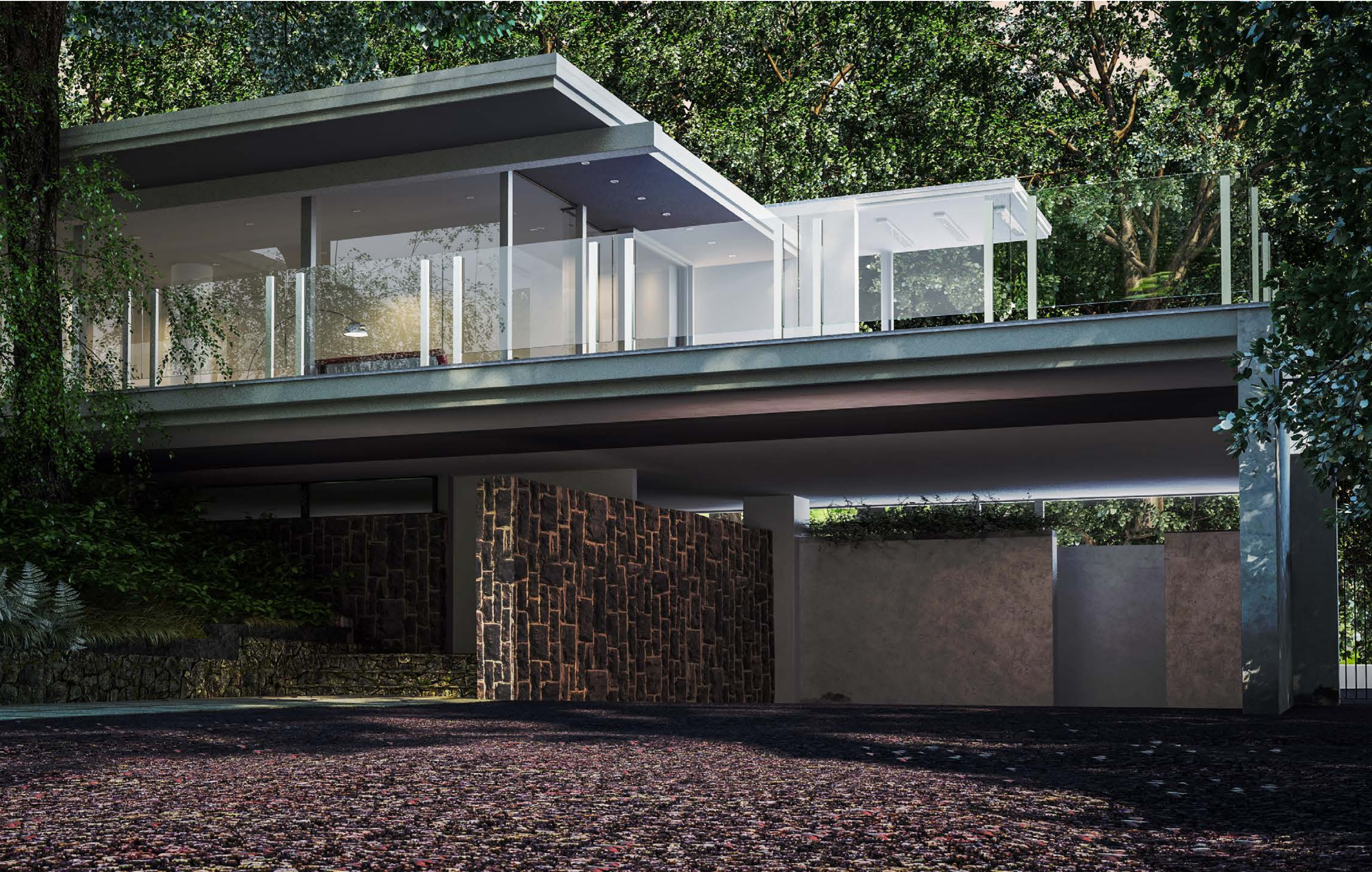
01.26.013 Torre 300mm de altura
01.26.838 Torre 300mm de altura



Torre Boston

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Utilização com furo ou pressão para unir dois vidros. Para vidros de 10 a 12mm de espessura.
Aplicabilidade	Utilizadas tanto para Guarda-Corpo como em escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior cód. 01.26.890 ou 01.26.550* Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.890**

01.26.042 Torre de 400mm de altura*
01.26.025 Torre de 910mm de altura**



Torre Quadrada Atlanta

Material	Aço Inox 316
Acabamento	Escovado
Características	Aperto por pressão. Ajuste de altura do vidro. Para vidros de 8 a 12mm de espessura.
Aplicabilidade	Utilizada principalmente para Guarda-Corpo em pisos planos.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.890

01.26.014 Torre com 170mm de altura



Torre Cilíndrica Denver

Material	Aço Inox 316
Acabamento	Polido
Características	Aperto por pressão. Ajuste de altura do vidro. Para vidros de 8 a 12mm de espessura.
Aplicabilidade	Utilizada principalmente para Guarda-Corpo em pisos planos.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.890

01.26.015 Torre com 170mm de altura



Torre Cilindrica Chicago

Material	Aço Inox 316
Acabamento	Polido
Características	Necessita de furação no vidro. Para vidros de 10 a 12mm de espessura.
Aplicabilidade	Utilizada principalmente para Guarda-Corpo em pisos planos.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	-

01.26.016 Torre com 190mm de altura



Glass Clamps

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Utilização com furo ou pressão. Acompanha pino de segurança, medidor de nível e borracha para vidro de 12 e 16mm espessura.
Aplicabilidade	Utilizada principalmente para Guarda-Corpo e divisão de áreas em pisos planos.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.550

01.26.568

Glass Clamps com 170mm de altura



GV Botton

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Necessita de furação no vidro. Acompanha medidor de nível para ajuste da peça. Para vidros de 8 a 17mm.
Aplicabilidade	Aplicação lateral como Guarda-Corpo para pisos planos, rampas e escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.550

01.26.571 Botton duplo vertical com 200mm de altura



Botton Retangular Paris

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Botton vertical com tripla utilização (furo no vidro, junção de 2 vidros, e início/fim do vidro). p/ vidros de 10 a 16mm.
Aplicabilidade	Aplicação lateral como Guarda-Corpo para pisos planos, rampas e escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.550

01.26.700 Botton duplo vertical com 200mm de altura



Botão

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Utilização com furo no vidro. Acompanha parabol. Regulagem de distância de prumo para alinhamento do vidro. Vidros de 8 a 20mm.
Aplicabilidade	Aplicação lateral como Guarda-Corpo para pisos planos, rampas e escadas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Suporte corrimão 01.26.103 ou tubo superior 01.26.550

01.26.842

Botão para Guarda-Corpo com regulagem de prumo



Arquitetura[®]
Soluções em Ferragens para o Vidro

* patente de produtos fabricados e testados pela Glass Vetro.



Infinity View Top - Infinity View Heavy

Material	Duraluminio
Acabamento	Anodizado Fosco
Características	Duraluminio Anodizado Fosco. Não necessita furar o vidro, somente pressão. Para vidros de 12 e 17.5mm - "Para vidros de 20 a 30mm.
Aplicabilidade	Perfil de piso. Ideal para guarda-corpo onde existe alto fluxo de pessoas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior 01.26.550 e cunhas e borrachas 01.26.574 e 01.26.575

01.26.558
01.26.580

Perfil Horizontal de piso para Guarda-Corpo
Perfil Horizontal de piso para Guarda-Corpo



Infinity View Side

Material	Duralumínio
Acabamento	Anodizado Fosco
Características	Duraluminio Anodizado Fosco. Não necessita furar o vidro, somente pressão. Para vidros de 12 e 17.5mm.
Aplicabilidade	Perfil de embutir. Ideal para Guarda-Corpo onde existe alto fluxo de pessoas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior 01.26.550 e cunhas e borrachas 01.26.574 e 01.26.575

01.26.586 Perfil Horizontal lateral para Guarda-Corpo



Infinity View In

Material	Duralumínio
Acabamento	Anodizado Fosco
Características	Duralumínio Anodizado Fosco. Não necessita furar o vidro, somente pressão. Para vidros de 12 e 17.5mm.
Aplicabilidade	Perfil de embutir. Ideal para Guarda-Corpo onde existe alto fluxo de pessoas.
Marca	GV Railing
Produtos Complementares	Tubo superior 01.26.550 e cunhas e borrachas 01.26.574 e 01.26.575

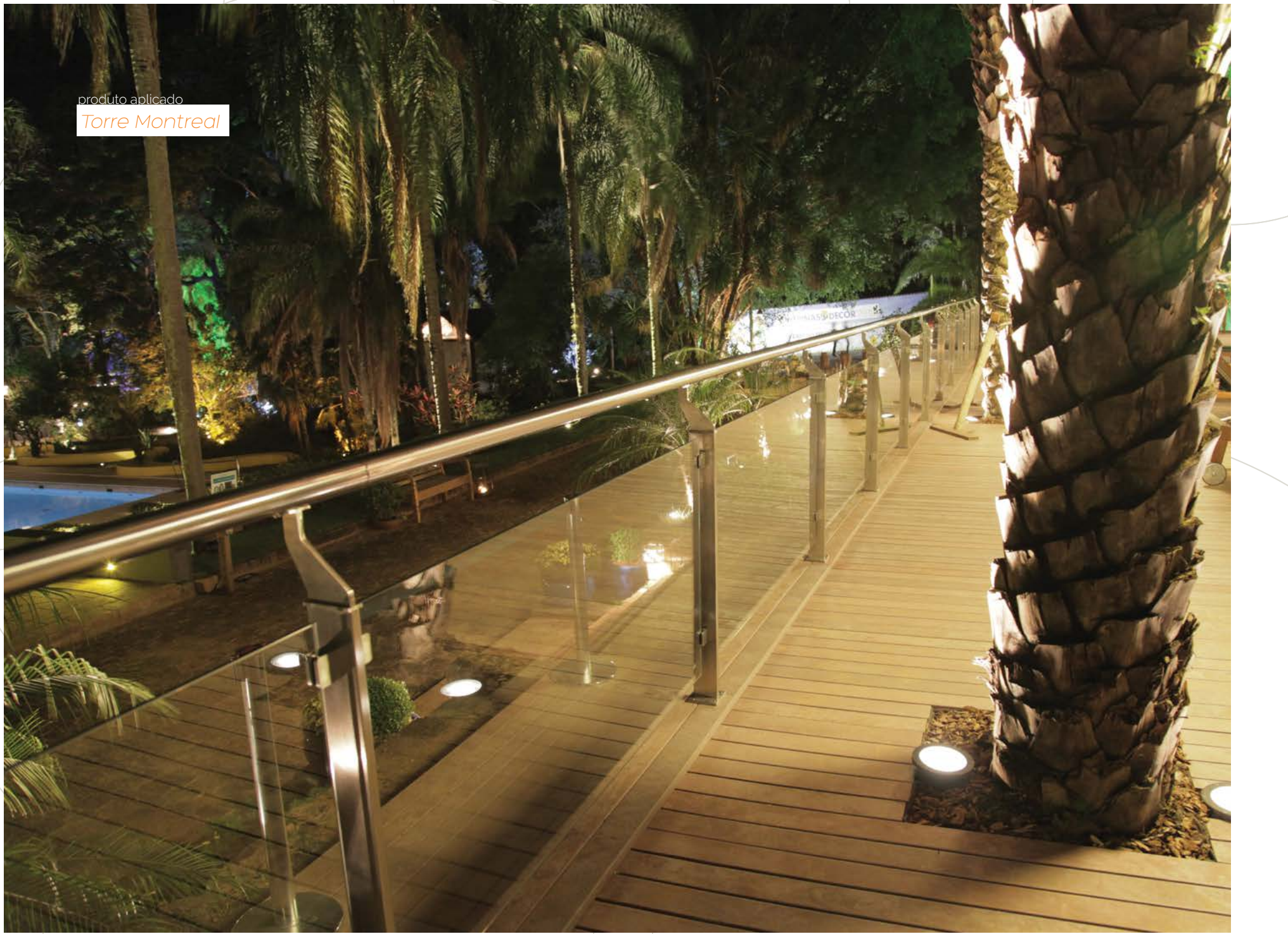
01.26.559

Perfil Horizontal de embutir para Guarda-Corpo



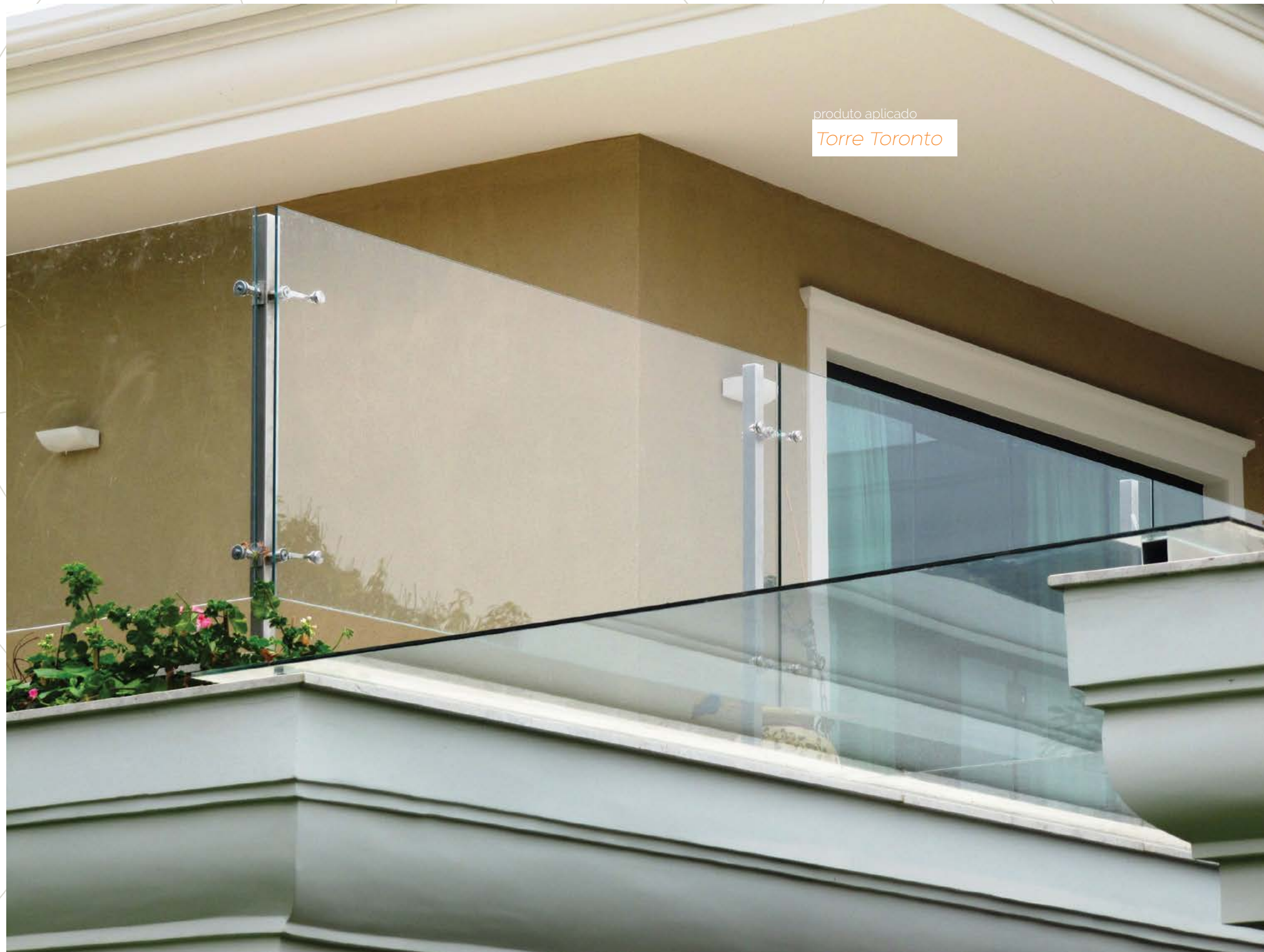
Arquitetura[®]
Soluções em Ferragens para o Vidro





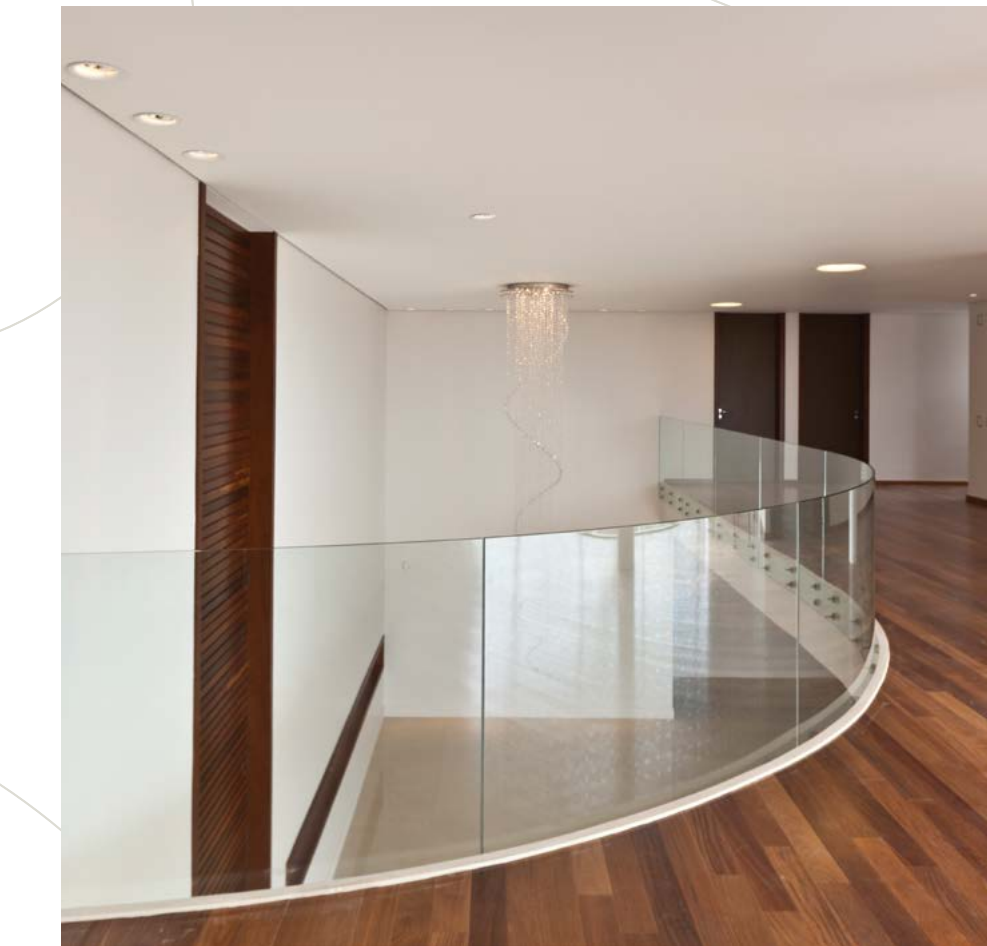
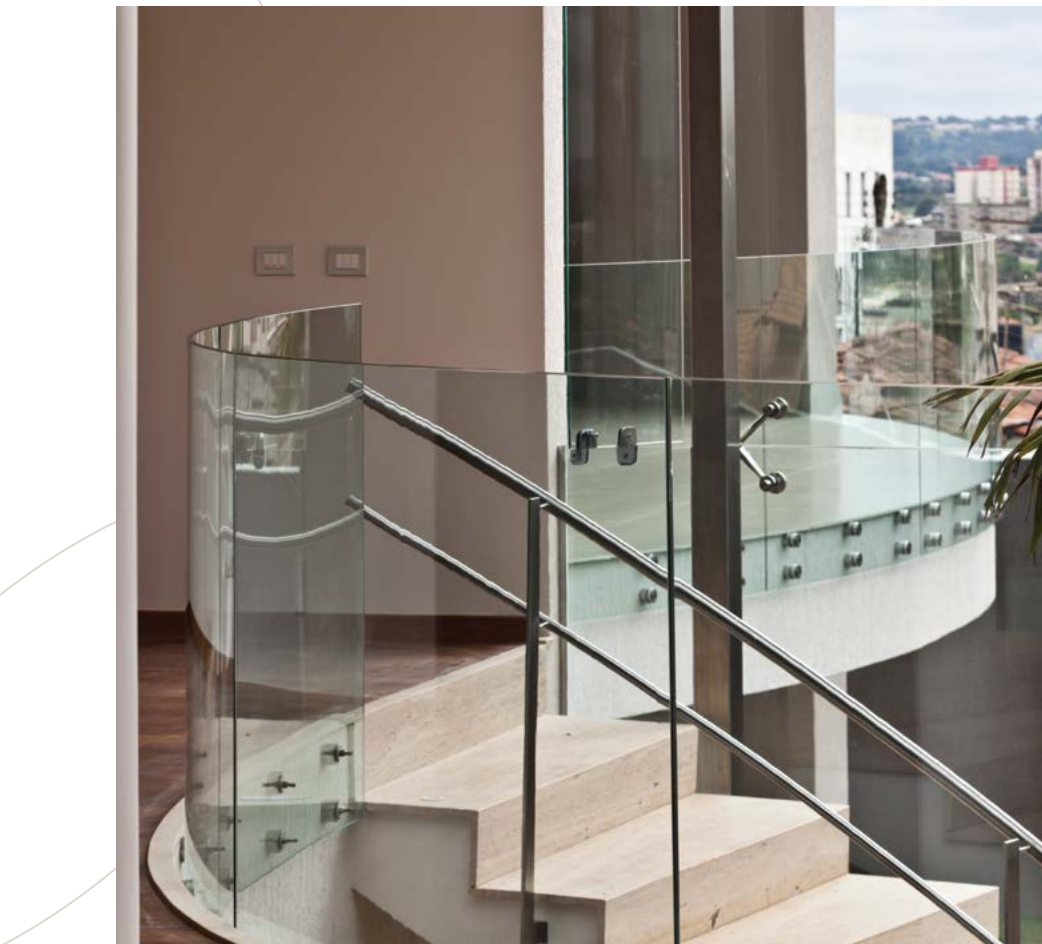
"Uma imagem vale mais do que mil palavras"





Design e Sofisticação

Soluções que primam pela
excelência dos resultados



Moderno e Seguro

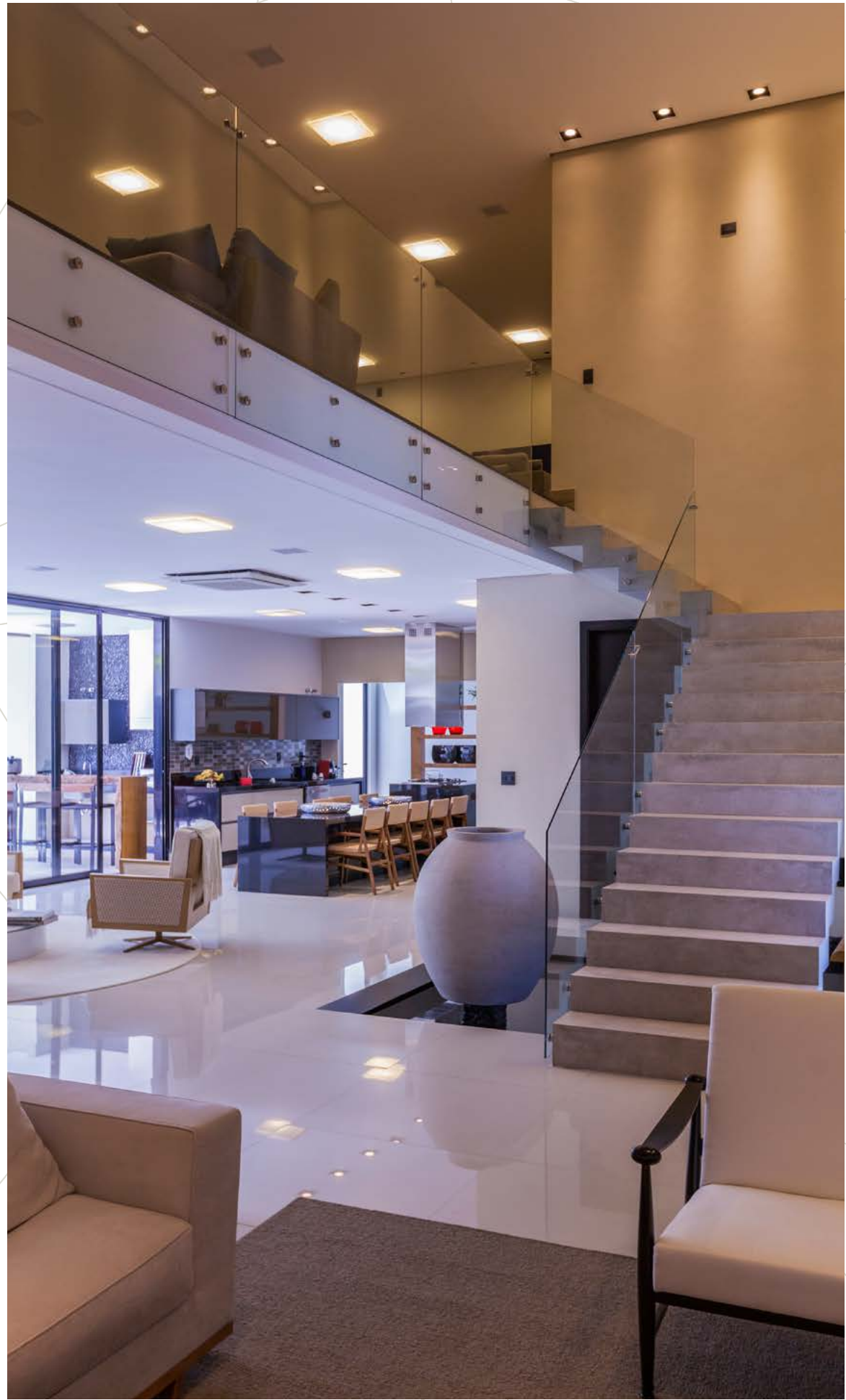


produto aplicado
Botão

Inovação é o que nos move

Lançamentos que acompanham as tendências do mercado.





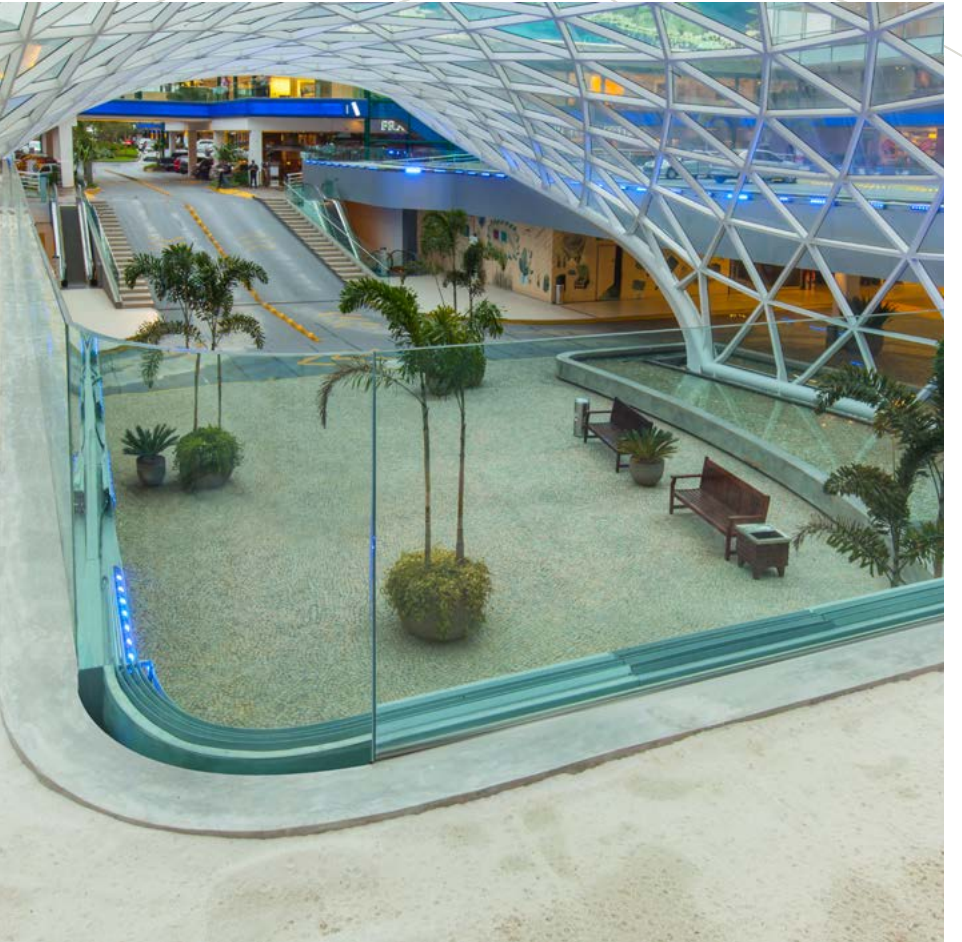


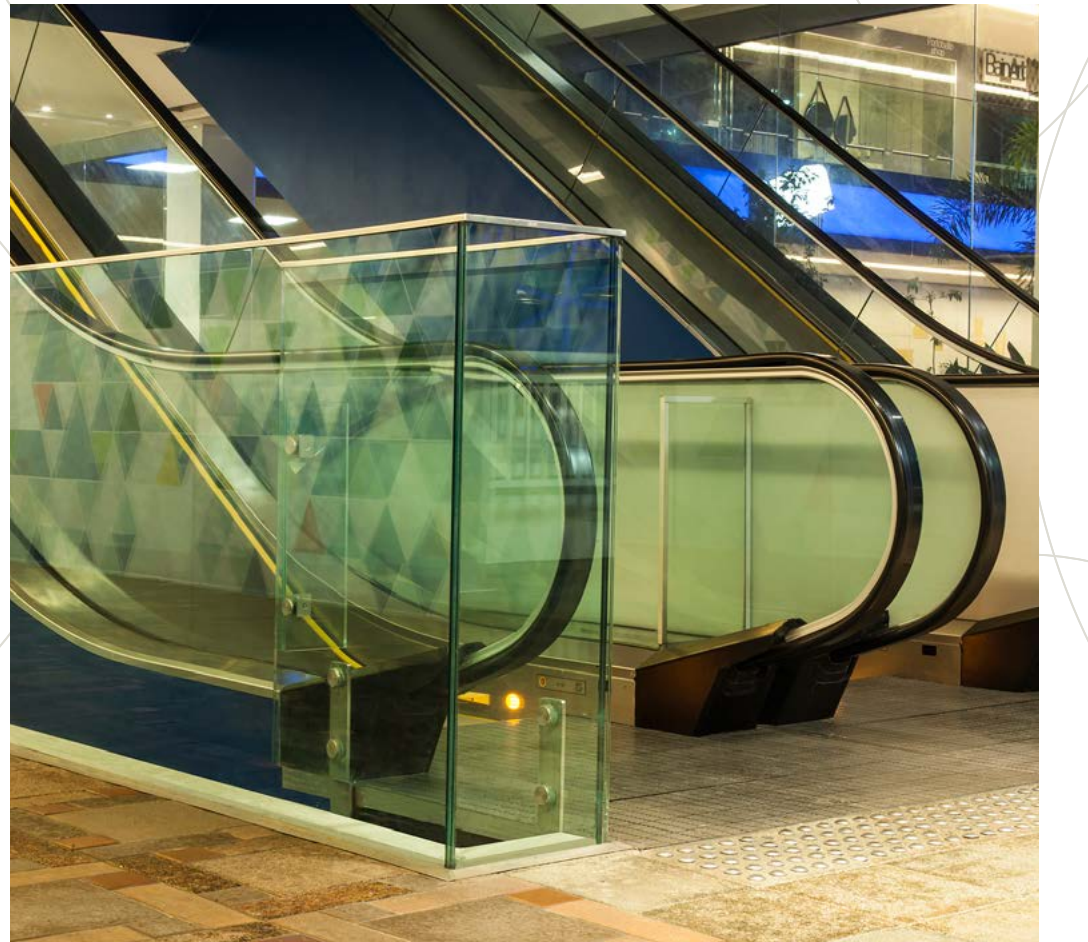
produto aplicado
GV Clamps

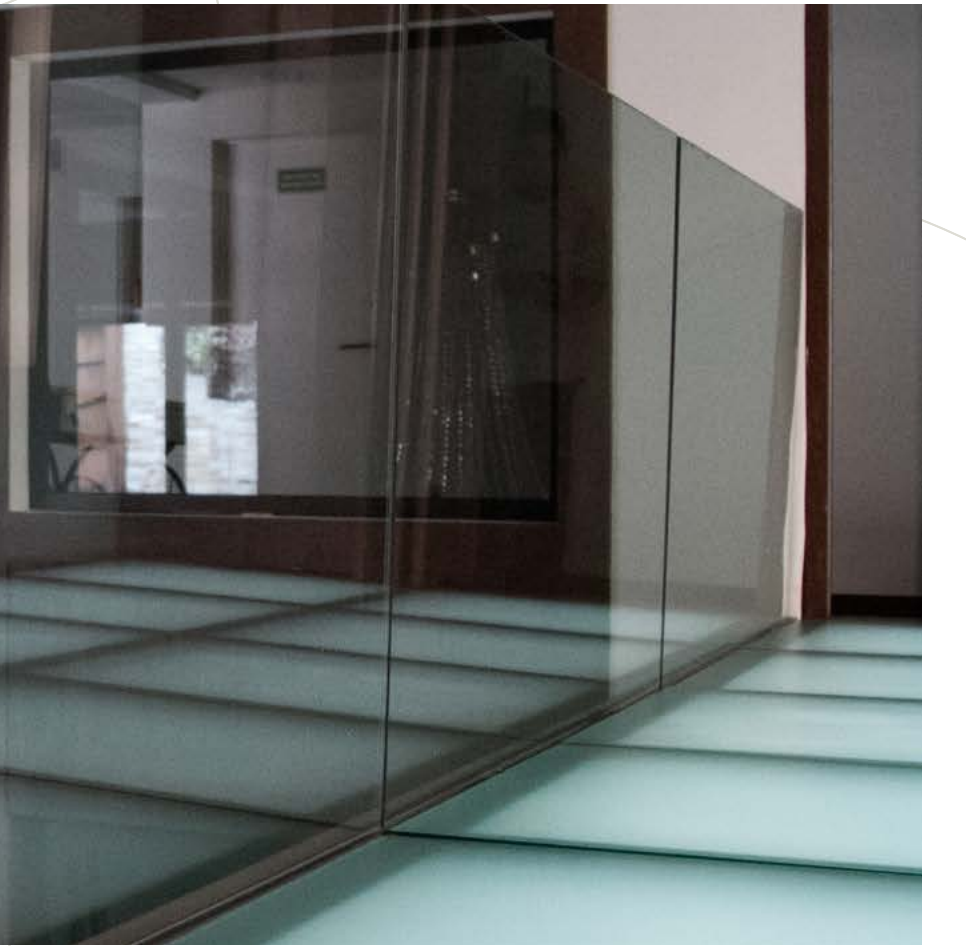


Detalhes que fazem a diferença

Acreditamos que detalhes transformam simples espaços em ambientes únicos.







Infinity View

São Paulo

Presente nas maiores Arenas do Brasil



produto aplicado

Infinity View



Infinity View

Cuiabá

Presente nas maiores Arenas do Brasil

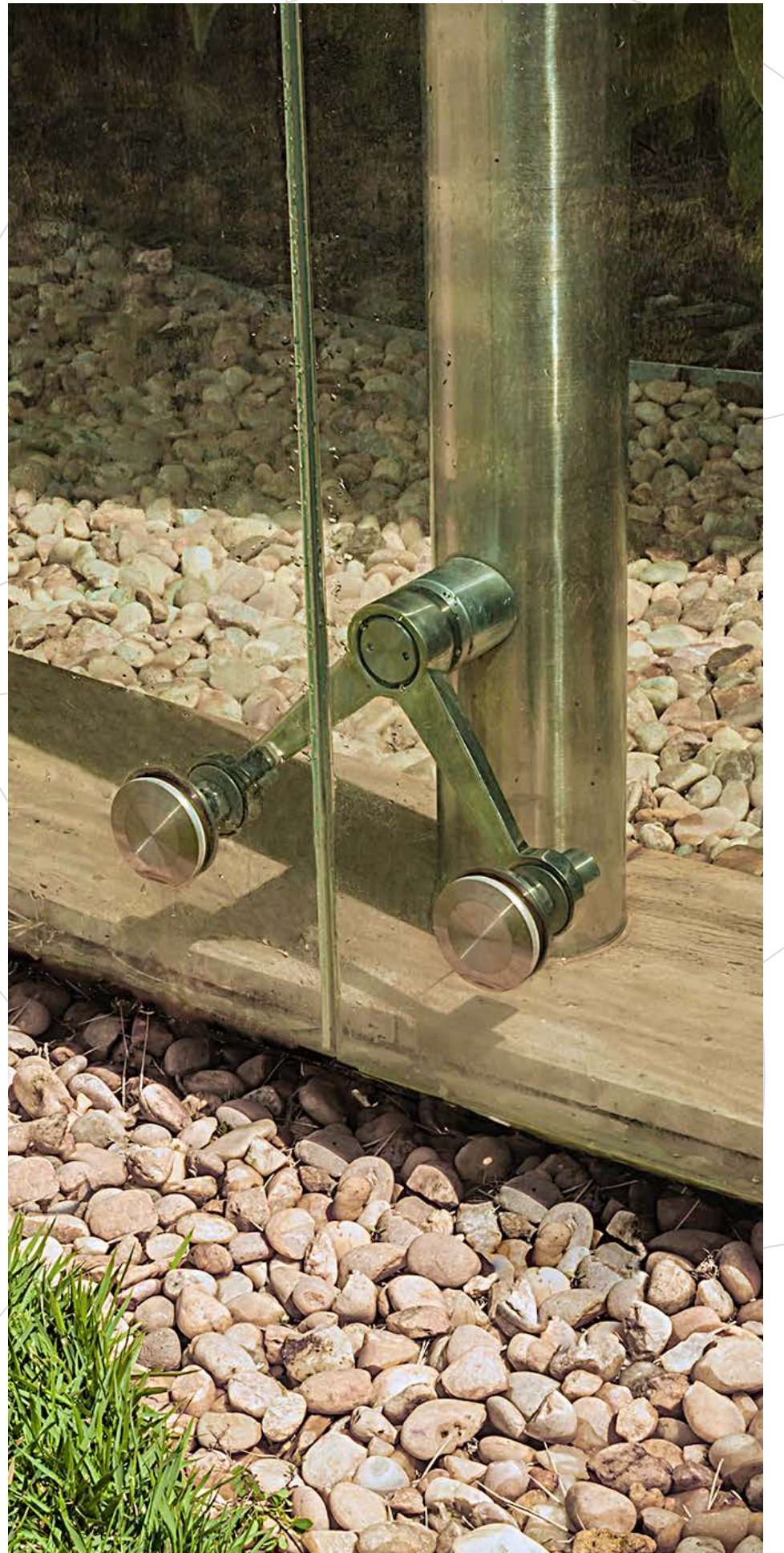


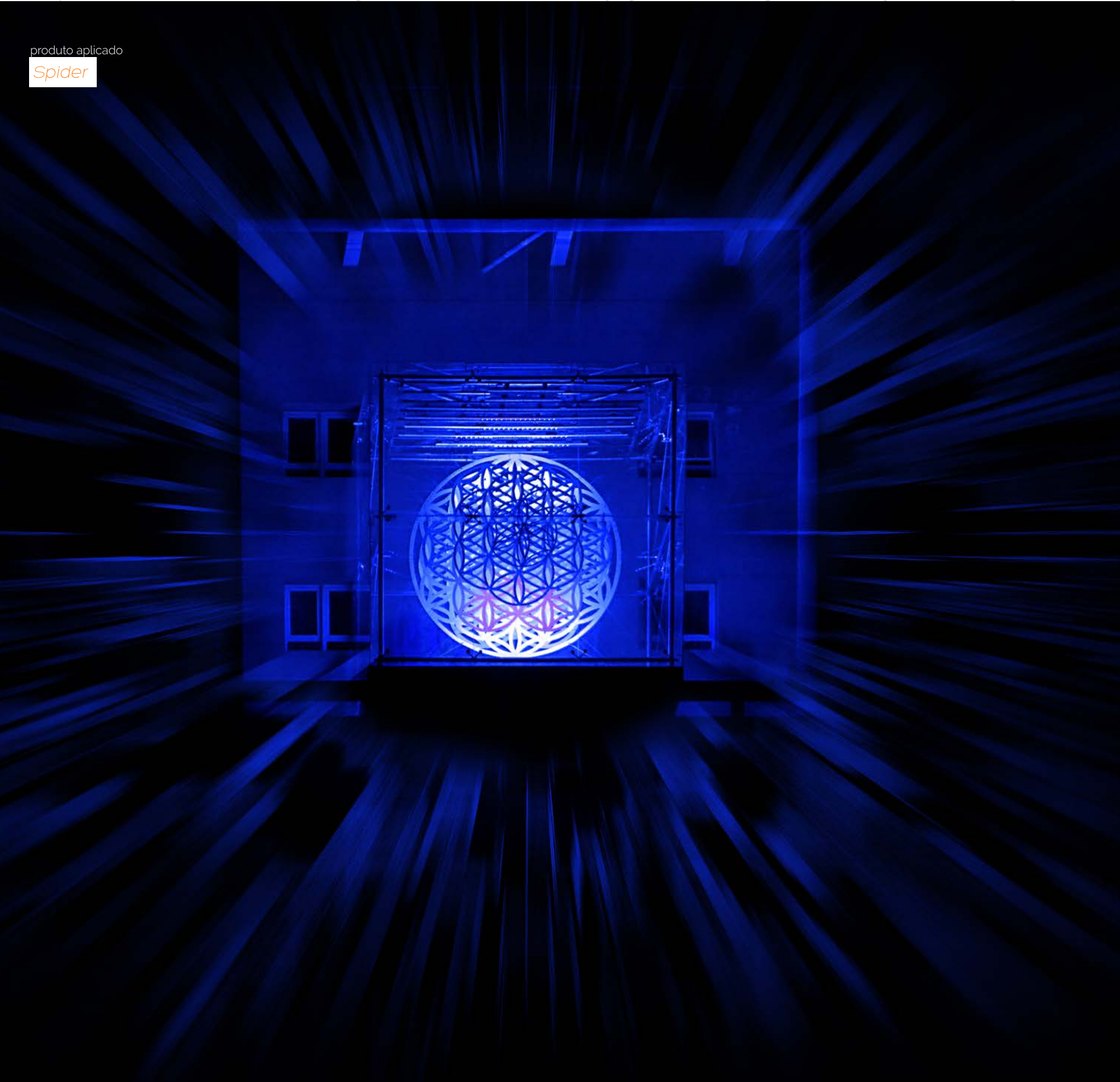
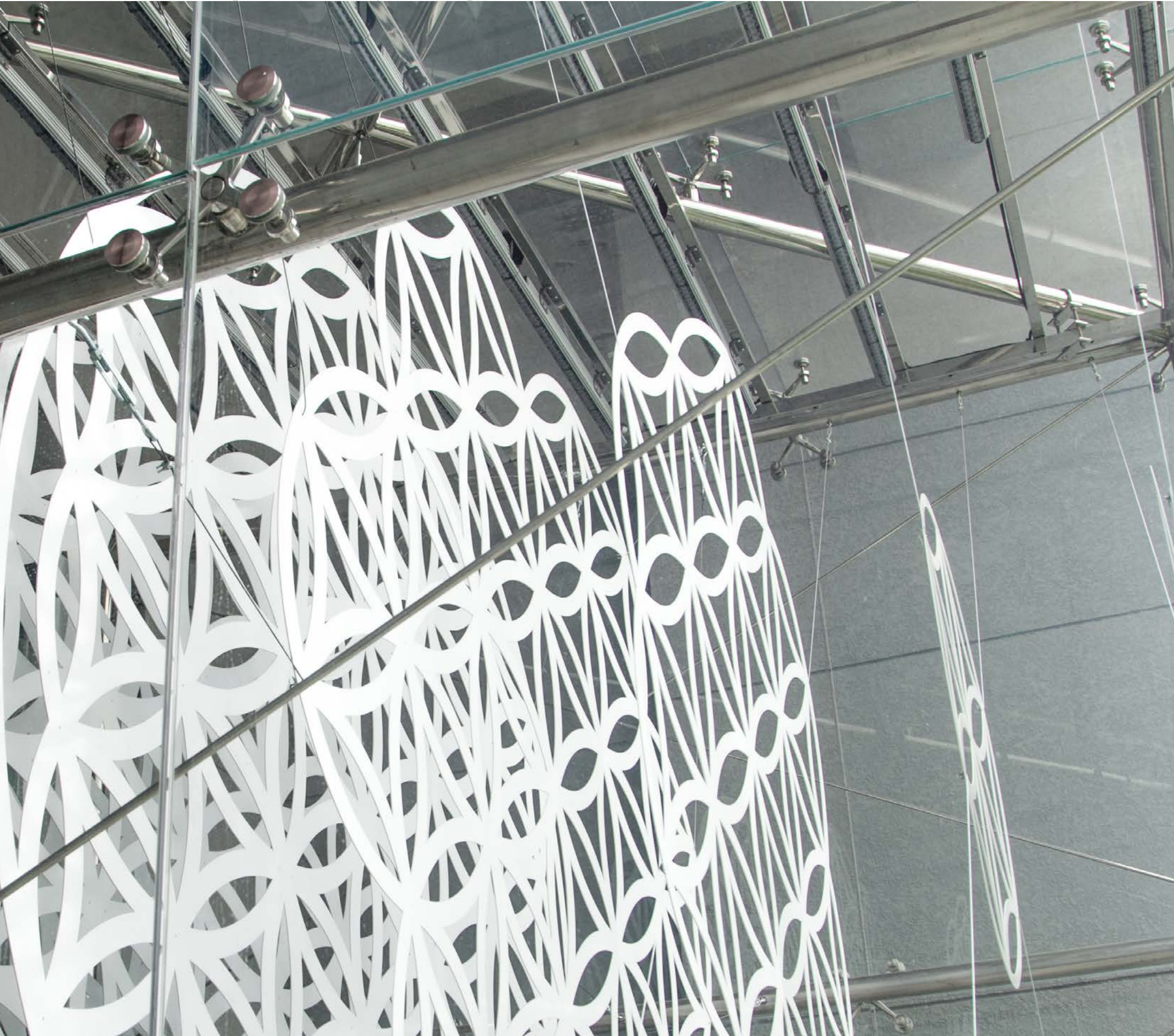
Arquitetura®
Soluções em Ferragens para o Vidro

Spider

Material	Aço Inox
Acabamento	Polido
Características	130kg por garra, bujão de ajuste de distância, rótulas articuláveis
Aplicabilidade	Utilizada em fachadas, muros de vidro e Guarda-Corpos.
Marca	GDS
Produtos Complementares	-
01.40.001	1 garra rótula articulável
01.40.002	2 garras rótulas articuláveis
01.40.003	3 garras rótulas articuláveis
01.40.004	4 garras rótulas articuláveis









produto aplicado
Spider

Suporte para teto de vidro Berlim

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	<p>*Para vidros de 10 a 12mm **Suporta até 150kg. As roscas são invertidas para ajustes de 5 a 20mm.</p>
Aplicabilidade	Ideal para coberturas de pequenas áreas.
Marca	GDS
Produtos Complementares	-
0140.052	Vidro Alvenaria / Tirante - Importado*
0140.062	Vidro Alvenaria / Tirante - Nacional*
0140.051	Vidro Tirante / Vidro - Importado*
0140.060	Vidro Tirante / Vidro - Nacional*
0140.050	Vidro Alvenaria / Vidro - Importado*
0140.061	Vidro Alvenaria / Vidro - Nacional*
0240.053	Barra roscada para teto de vidro Berlim - 1000mm Importado**
0140.053	Barra roscada para teto de vidro Berlim - 1000mm Nacional**
0240.054	Barra roscada para teto de vidro Berlim - 1500mm Importado**
0140.054	Barra roscada para teto de vidro Berlim - 1500mm Nacional**



Mola GDS

Material	Ferro Fundido
Acabamento	Tampa Aço Polida
Marca	GDS
Produtos Compl.	Conjunto 01 MH 01.37.016
Características	<p>GDS 8100 - Eixo Santa Marina pode ser substituído por Blindex. Para portas de até 110kg e largura de 1100mm. Possui 2 controles de velocidade para fechamento.</p> <p>GDS 8200 - Eixo fixo Santa Marina. Pistão duplo. Para portas de até 110kg e largura de 1100mm. Possui 2 controles de velocidade para fechamento.</p> <p>GDS 8300 - Eixo fixo Santa Marina. Para portas de até 75kg e largura de 1000mm. 2 controles de velocidade para fechamento.</p>
Aplicabilidade	<p>GDS 8100 - Aplicável em áreas de grande fluxo e que requer economia de energia.</p> <p>GDS 8200 - Aplicável em áreas de grande fluxo e que requer economia de energia com pistão duplo.</p> <p>GDS 8300 - Aplicável em áreas de grande fluxo e que requer economia de energia para portas leves.</p>
01.45.114	Caixa de 270 x 50mm
01.45.107	Caixa de 305 x 40mm
01.45.050	Caixa de 270 x 50mm



Dobradiça Hidráulica Inferior

Material	Aço Inox
Acabamento	0172.060 / 0134.205 capa de aço escovado 0172.061 / 0134.206 capa de aço polido
Características	Para portas de até 100kg e vidros de 8 a 13mm. Possui 2 controles de velocidade para fechamento. Tem capacidade para mais de 5.000 ciclos.
Aplicabilidade	Não precisa embutir no piso. Vai aplicada diretamente na porta de vidro.
Marca	GDS
Produtos Complementares	Fechadura 0133.304 ou 0133.305

0172.060 Conjunto Dobradiça Hidráulica Inferior e Superior - Londres
0172.061 Conjunto Dobradiça Hidráulica Inferior e Superior - Londres
0134.205 Dobradiça Hidráulica Inferior - Liverpool
0134.206 Dobradiça Hidráulica Inferior - Liverpool



Dobradiça Automática Mônaco

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado* / Polido**
Características	Para vidros de 10 a 12mm
Aplicabilidade	Substitui molas de piso, com fácil instalação, visual clean e sem furos no piso.
Marca	GDS
Produtos Complementares	[*] Puxador 0139.045, 0124.060 ^{**} Puxador 0139.029, 0124.106 ou 0124.107

0134.250
0134.251
0134.252
0134.253
0134.254
0134.255

V/A - 90° - Vendida em par - Possui 2 abas de fixação'
V/A - 90° - Vendida em par - Possui 2 abas de fixação''
V/A - 90° - Vendida em par - Possui 1 aba de fixação'*
V/A - 90° - Vendida em par - Possui 1 aba de fixação''
V/V - 180° - Vendida em par'
V/V - 180° - Vendida em par''



Conjunto Roldana Inox Firenze V/V

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Para vidros de 10 a 12mm
Aplicabilidade	Para divisão de ambientes ou fechamento de áreas.
Marca	GDS
Produtos Complementares	Barra de Inox 01.26.891

01.72.053 V/V - Furação reta. Tubo de Ø 1"



Conjunto Roldana Inox Firenze V/A

Material	Aço Inox
Acabamento	Escovado
Características	Para vidros de 10 a 12mm
Aplicabilidade	Para divisão de ambientes ou fechamento de áreas.
Marca	GDS
Produtos Complementares	Barra de Inox 01.26.891

0172.020

V/A - Furação reta. Tubo de Ø 1"



Arquitetura[®]
Soluções em Ferragens para o Vidro



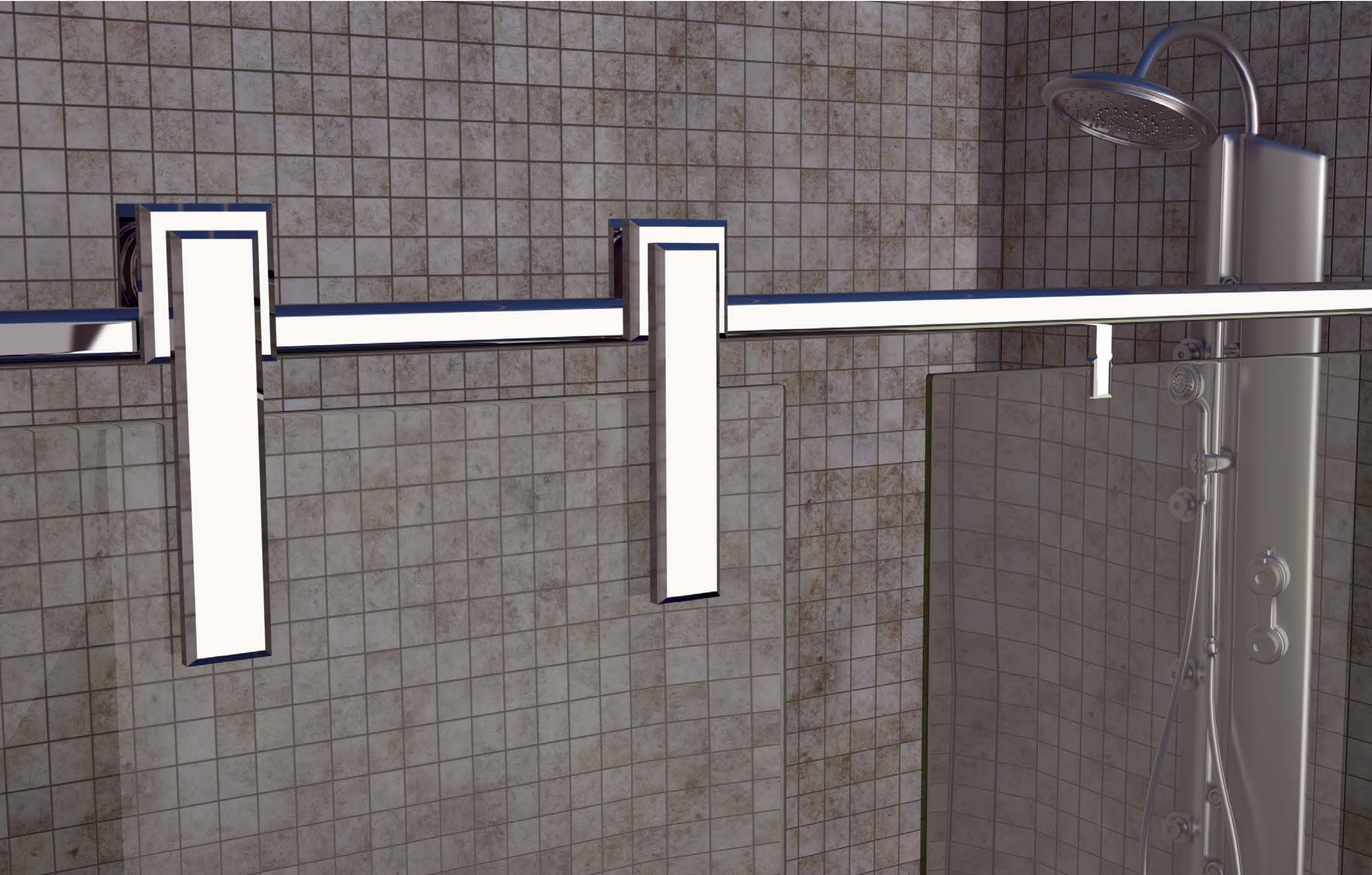
Box Prime 903

Material	Latão
Acabamento	Cromado
Características	Para vidros de 8mm
Aplicabilidade	Aplicável em vãos de no máximo 2m
Marca	Glass Vetro Produtos
Produtos Complementares	-

0172.360 Box frontal de 1.8m



Arquitetura[®]
Soluções em Ferragens para o Vidro



Box Prime 904

Material	Latão
Acabamento	Cromado
Características	Para vidros de 8mm
Aplicabilidade	Aplicável em vãos de no máximo 2m
Marca	Glass Vetro Produtos
Produtos Complementares	-

01.72.700 Box frontal de 1.8m



Box Milão

Material	Aço Inox
Acabamento	Polido
Características	Para vidros de 8mm. Pode trabalhar com o vidro até o teto.
Aplicabilidade	Aplicável em vãos de no máximo 2m
Marca	Glass Vetro Produtos
Produtos Complementares	-

0172.320

Box frontal de 2m



Arquitetura®
Soluções em Ferragens para o Vidro



Box Roma

Material	Aço Inox
Acabamento	Polido
Características	Para vidros de 8mm.
Aplicabilidade	Aplicável em vãos de no máximo 2m
Marca	Glass Vetro Produtos
Produtos Complementares	-

01.72.500 Box frontal de 2m



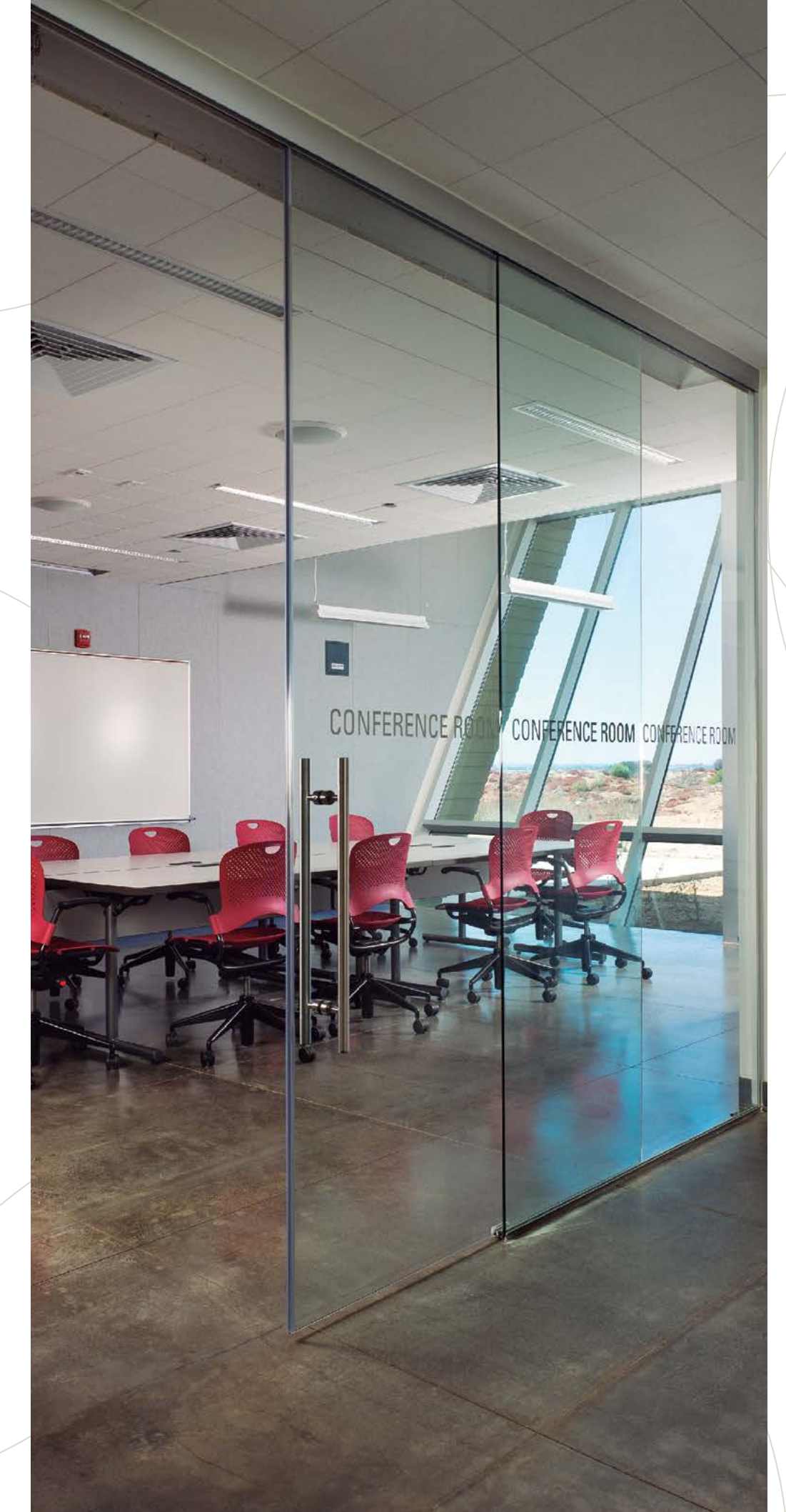
Arquitetura[®]
Soluções em Ferragens para o Vidro





KLEIN®

Sistema de Porta Deslizante
Para divisão de ambientes ou fechamento de áreas.
Consulte o sistema ideal para o seu projeto.



*Permita-se
Imaginar & Criar*

A GV Arquitetura possui atendimento consultivo, nossos profissionais estão aptos a lhe assessorar tecnicamente.

Conte sempre conosco e deixe sua criatividade aflorar!





Puxador com Fechadura OF-H1

Material Aço Inox

Acabamento Escovado

Características Para vidros de 10 a 12mm

Aplicabilidade Ideal para portas de entrada de baixo fluxo.

Marca GDS

Produtos Complementares -

0124.060 25 x 1230mm



Arquitetura®
Soluções em Ferragens para o Vidro



produto aplicado
Escada Modular DO-UP



do-up



Arquitetura[®]

Soluções em Ferragens para o Vidro

Baixe as peças da Glass Vetro já modeladas em 3D diretamente para seu projeto



AutoCAD

Baixe os modelos das nossas peças em 2D



3D Studio Max

Baixe os modelos das nossas peças em 3D



Sketchup

Baixe os modelos das nossas peças em 3D

www.gvarquitetura.com.br Tel: 11 3124.4027

Todas as fotos deste catálogo são meramente ilustrativas. Reservamos o direito de alterar qualquer produto e especificação técnica deste catálogo sem prévio aviso. Orientamos que antes de iniciar qualquer instalação, consulte o departamento técnico da Glass Vetro, pois não nos responsabilizamos por divergências de medidas e recortes. A reprodução parcial ou total deste catálogo é expressamente proibida por lei. Todos os direitos de conteúdo e imagens são reservados a Glass Vetro.

