

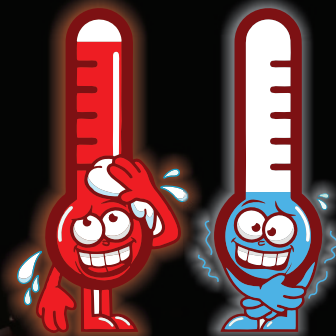


- Portas Pivotantes
- Portas de Giro
- Portas de Correr
- Janelas de Correr
- Maxim-Ar

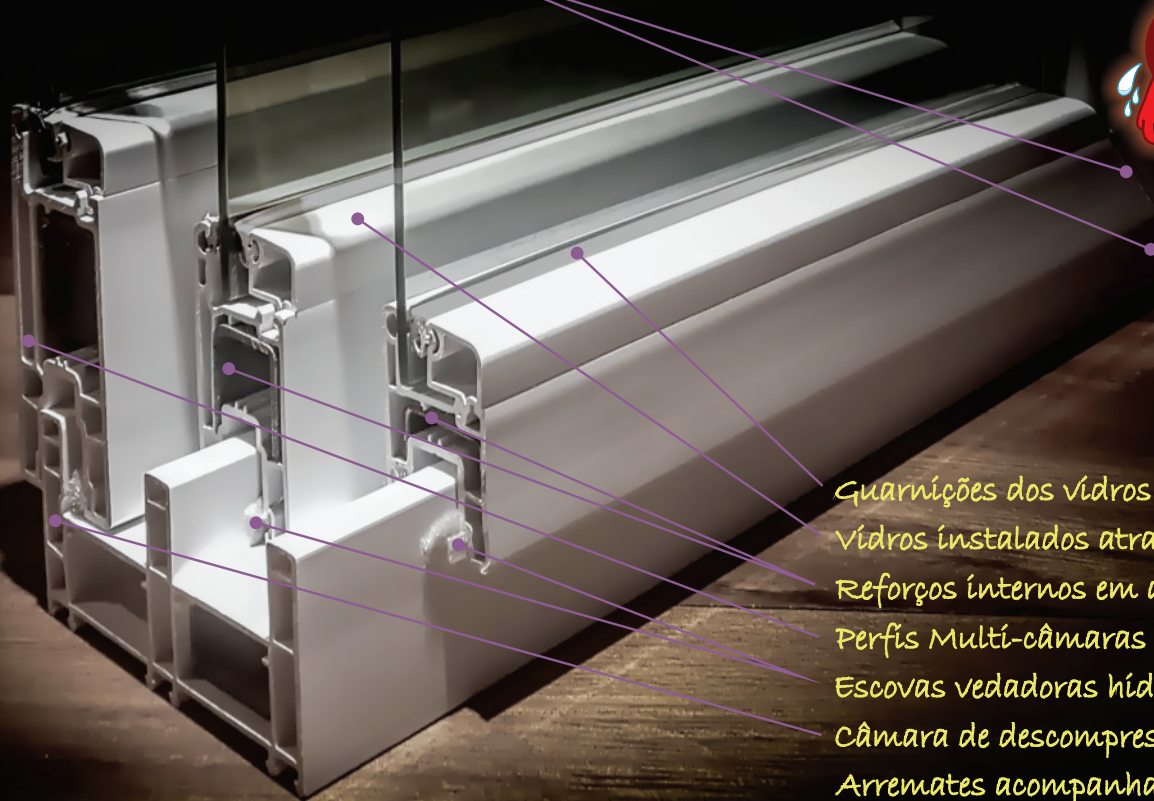
SOLUÇÕES INTELIGENTES EM PORTAS E JANELAS DE PVC

Catálogo Portas e Janelas de PVC





Perfis de PVC soldados a 45°



- Quarnições dos vidros em Eco-EPDM
- Vidros instalados através de Baguetes
- Reforços internos em aço zincado
- Perfis Multi-câmaras termoacústicos
- Escovas vedadoras hidrorrepelentes
- Câmara de descompressão e drenagem
- Arremates acompanham os produtos

As janelas de PVC, pelas propriedades do material, e por possuírem diversas câmaras internas em seus projetos, proporcionam desempenhos térmico e acústico insuperáveis quando comparadas as esquadrias fabricados com outros tipos de material, como o aço, o alumínio e a própria madeira.

A combinação entre o tipo de material, a espessura, e as câmaras internas resultam no efeito conhecido como "Massa + Mola + Massa", quebrando a onda sonora e dificultando sua propagação.

Aliado a isso, a soldagem dos perfis a 45° e um tratamento eficiente nas frestas com a utilização de escovas hidrorrepelentes especiais, encaixadas no perfil, finalizam a excelente atenuação sonora e a estanqueidade do produto.

As propriedades de isolamento térmico das esquadrias de PVC, além de bem estar e conforto, contribuem para uma melhor eficiência nos sistemas de refrigeração ou aquecimento de sua residência ou escritório, com conseqüente redução no consumo energético para estas finalidades.

A maioria dos produtos Smart Solutions PVC fabricados pela Metalúrgica BRIMAK proporcionam atenuação sonora nível A, e desta forma possibilitam o atendimento também da NBR 15575 de desempenho em edificações habitacionais.



INDICAÇÃO DO DESEMPENHO ACÚSTICO DE ESQUADRIAS

Índice de Redução Sonora Ponderado - R_w (dB)	Eficiência deste Produto
<p>A $R_w \geq 30$</p> <p>B $24 \leq R_w < 30$</p> <p>C $18 \leq R_w < 24$</p> <p>D $R_w < 18$</p>	<p>A</p>

IMPORTANTE. A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR
 ABNT-NBR 10821-4

Portas Pivotantes Premium e Miraggio



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	100	6	Porta Pivotante Premium 216 x 100 Dir	086PVC
216	100	6	Porta Pivotante Premium 216 x 100 Esq	087PVC
216	120	6	Porta Pivotante Premium 216 x 120 Dir	088PVC
216	120	6	Porta Pivotante Premium 216 x 120 Esq	089PVC
216	130	6	Porta Pivotante Premium 216 x 130 Dir	090PVC
216	130	6	Porta Pivotante Premium 216 x 130 Esq	091PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	100	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 100 Dir	092PVC
216	100	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 100 Esq	093PVC
216	120	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 120 Dir	094PVC
216	120	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 120 Esq	095PVC
216	130	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 130 Dir	096PVC
216	130	6	Porta Pivotante Miraggio 216 x 130 Esq	097PVC

Portas Pivotantes Lambril e Visione



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	100	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 100 Dir	038PVC
216	100	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 100 Esq	039PVC
216	120	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 120 Dir	040PVC
216	120	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 120 Esq	041PVC
216	130	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 130 Dir	042PVC
216	130	6	Porta Pivotante Lambril 216 x 130 Esq	043PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código	Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	100	6	Porta Pivotante Visione 216 x 100 Dir	080PVC	216	100	6	Porta Pivotante Visione 216 x 100 Esq	081PVC
216	120	6	Porta Pivotante Visione 216 x 120 Dir	082PVC	216	120	6	Porta Pivotante Visione 216 x 120 Esq	083PVC
216	130	6	Porta Pivotante Visione 216 x 130 Dir	084PVC	216	130	6	Porta Pivotante Visione 216 x 130 Esq	085PVC

Detalhes Portas Pivotantes



Puxador da porta Miraggio

Puxador da porta Premium

Puxador das Portas Visione/Lambril

Portas 1 Vidro e 2 Vidros



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	70	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 70 Dir	056PVC
216	70	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 70 Esq	057PVC
216	80	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 80 Dir	018PVC
216	80	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 80 Esq	019PVC
216	90	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 90 Dir	064PVC
216	90	6	Porta 1 Vidro temperado 216 x 90 Esq	065PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	70	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 70 Dir	062PVC
216	70	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 70 Esq	063PVC
216	80	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 80 Dir	024PVC
216	80	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 80 Esq	025PVC
216	90	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 90 Dir	068PVC
216	90	6	Porta 2 Vidros Inferior Temperado 216 x 90 Esq	069PVC

Porta Mista e Palheta



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	70	6	Porta Mista 216 x 70 Vidr. Boreal Dir	060PVC
216	70	6	Porta Mista 216 x 70 Vidr. Boreal Esq	061PVC
216	80	6	Porta Mista 216 x 80 Vidr. Boreal Dir	022PVC
216	80	6	Porta Mista 216 x 80 Vidr. Boreal Esq	023PVC
216	90	6	Porta Mista 216 x 90 Vidr. Boreal Dir	070PVC
216	90	6	Porta Mista 216 x 90 Vidr. Boreal Esq	079PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código	Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
216	70	6	Porta Palheta 216 x 70 Dir	058PVC	216	70	6	Porta Palheta 216 x 70 Esq	059PVC
216	80	6	Porta Palheta 216 x 80 Dir	020PVC	216	80	6	Porta Palheta 216 x 80 Esq	021PVC
216	90	6	Porta Palheta 216 x 90 Dir	066PVC	216	90	6	Porta Palheta 216 x 90 Esq	067PVC

Detalhes Portas de Giro



Detalhe da Dobradiça

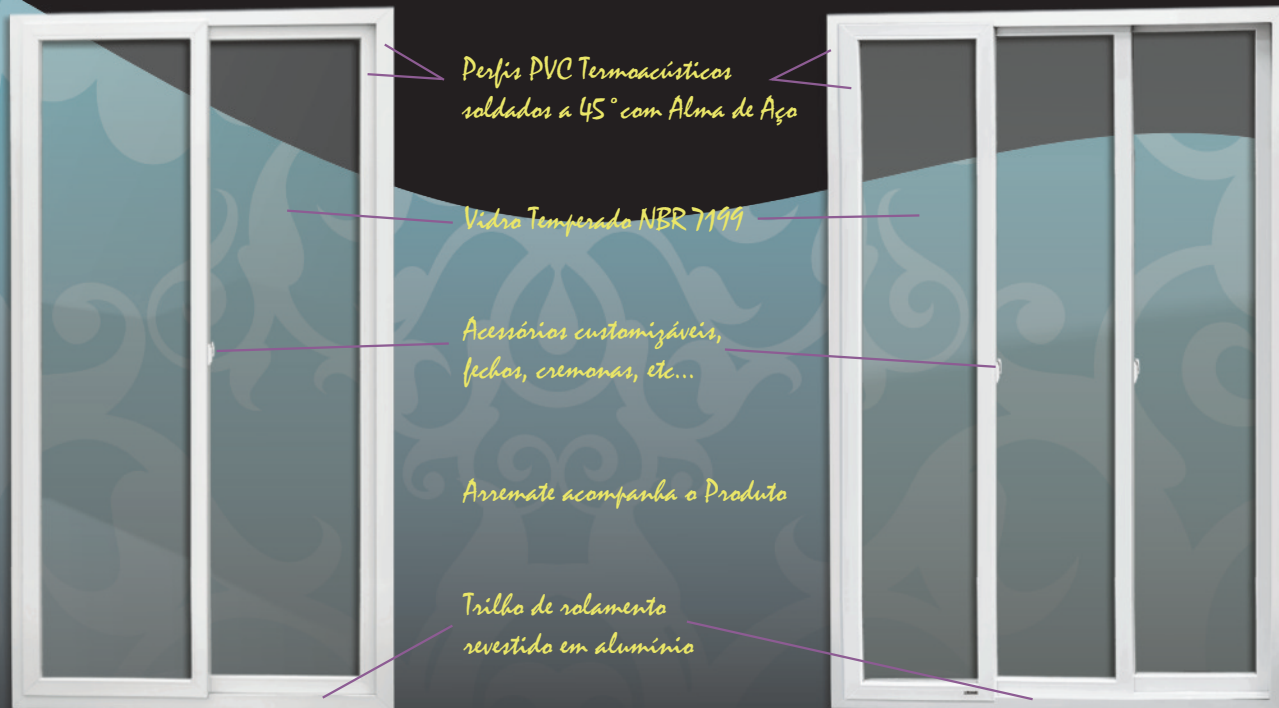


Detalhe da Fechadura



Detalhe da Folha da Porta

Porta de Correr de 2 e 3 Folhas



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona
210	120	6	Porta Correr 2 Folhas móveis 210 x 120 Vidro Temperado	030PVC	115PVC
210	150	6	Porta Correr 2 Folhas móveis 210 x 150 Vidro Temperado	031PVC	116PVC
210	180	6	Porta Correr 2 Folhas móveis 210 x 180 Vidro Temperado	034PVC	119PVC
210	200	6	Porta Correr 2 Folhas móveis 210 x 200 Vidro Temperado	035PVC	120PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona
210	180	11	Porta Correr 3 Folhas móveis seq. 210 x 180 Vidro Temperado	071PVC	123PVC
210	200	11	Porta Correr 3 Folhas móveis seq. 210 x 200 Vidro Temperado	072PVC	124PVC
210	240	11	Porta Correr 3 Folhas móveis seq. 210 x 240 Vidro Temperado	073PVC	125PVC

Porta de Correr 2 Folhas Integrada

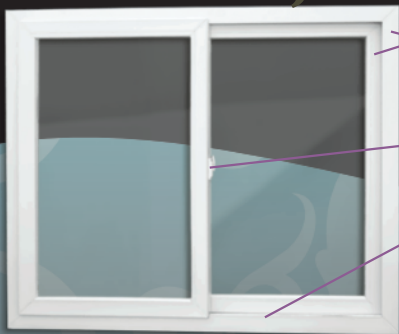


Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona	Cód. c/Cre e Contr.R.
230	120	13	Porta Integrada 2 Folhas móveis 230 x 120 Vidro Temperado	032PVC	117PVC	135PVC
230	150	13	Porta Integrada 2 Folhas móveis 230 x 150 Vidro Temperado	033PVC	118PVC	136PVC
230	180	13	Porta Integrada 2 Folhas móveis 230 x 180 Vidro Temperado	036PVC	121PVC	137PVC
230	200	13	Porta Integrada 2 Folhas móveis 230 x 200 Vidro Temperado	037PVC	122PVC	138PVC

Detalhes Portas Correr



Janela 2 F. e Janela 3 F. Sequen.



Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Accessórios customizáveis, fechos, cremonas, vidros, etc...

Trilho de rolamento revestido em alumínio

Arremate acompanha o Produto



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona
100	100	6	Janela 2 Folhas móveis 100 x 100 Vidro Liso	001PVC	098PVC
100	120	6	Janela 2 Folhas móveis 100 x 120 Vidro Liso	002PVC	099PVC
100	150	6	Janela 2 Folhas móveis 100 x 150 Vidro Liso	003PVC	100PVC
100	200	6	Janela 2 Folhas móveis 100 x 200 Vidro Liso	004PVC	101PVC
120	120	6	Janela 2 Folhas móveis 120 x 120 Vidro Liso	005PVC	102PVC
120	150	6	Janela 2 Folhas móveis 120 x 150 Vidro Liso	006PVC	103PVC
120	200	6	Janela 2 Folhas móveis 120 x 200 Vidro Liso	007PVC	104PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona
100	150	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 100 x 150 Vidro Liso	012PVC	105PVC
100	200	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 100 x 200 Vidro Liso	013PVC	106PVC
100	240	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 100 x 240 Vidro Liso	014PVC	107PVC
120	150	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 120 x 150 Vidro Liso	015PVC	108PVC
120	200	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 120 x 200 Vidro Liso	016PVC	109PVC
120	240	11	Janela 3 Folhas móveis sequenciais 120 x 240 Vidro Liso	017PVC	110PVC

Janela 4F e Janela Acúst. 2F Sobrepor

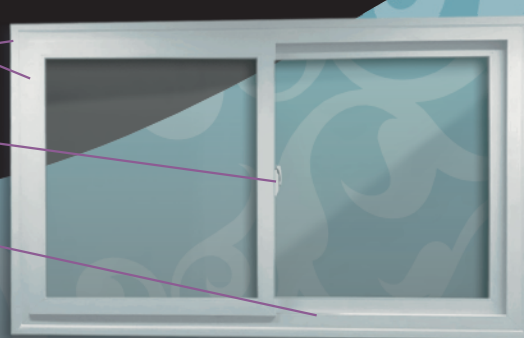


Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Accessórios customizáveis, fechos, cremonas, vidros, etc...

Trilho de rolamento revestido em alumínio

Arremate acompanha o Produto



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona
100	150	6	Janela 4 Folhas móveis 100 x 150 Vidro Liso	074PVC	126PVC
100	200	6	Janela 4 Folhas móveis 100 x 200 Vidro Liso	075PVC	127PVC
100	240	6	Janela 4 Folhas móveis 100 x 240 Vidro Liso	076PVC	128PVC
120	200	6	Janela 4 Folhas móveis 120 x 200 Vidro Liso	077PVC	129PVC
120	240	6	Janela 4 Folhas móveis 120 x 240 Vidro Liso	078PVC	130PVC

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
109	109	10	Janela Acústica sobrepor 2F móveis 100 x 100 Vidro Laminado	044PVC
109	129	10	Janela Acústica sobrepor 2F móveis 100 x 120 Vidro Laminado	045PVC
109	159	10	Janela Acústica sobrepor 2F móveis 100 x 150 Vidro Laminado	046PVC
129	129	10	Janela Acústica sobrepor 2F móveis 120 x 120 Vidro Laminado	047PVC

Janela Integrada 2F



Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Accessórios customizáveis, fechos, cremonas, motorização, vidros, etc...

Trilho de rolamento revestido em alumínio

Arremate acompanha o Produto



Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código s/ Cremona	Código c/ Cremona	Cód. c/Cre e Contr.R.
100	120	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 100 x 120 Vidro Liso	145PVC	146PVC	147PVC
100	150	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 100 x 150 Vidro Liso	148PVC	149PVC	150PVC
100	200	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 100 x 200 Vidro Liso	151PVC	152PVC	153PVC
120	120	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 120 x 120 Vidro Liso	026PVC	111PVC	131PVC
120	150	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 120 x 150 Vidro Liso	027PVC	112PVC	132PVC
120	200	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 120 x 200 Vidro Liso	139PVC	140PVC	141PVC
140	120	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 140 x 120 Vidro Liso	028PVC	113PVC	133PVC
140	150	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 140 x 150 Vidro Liso	029PVC	114PVC	134PVC
140	200	11,5	Janela Integrada 2 Folhas móveis 140 x 200 Vidro Liso	142PVC	143PVC	144PVC

Detalhes Janelas

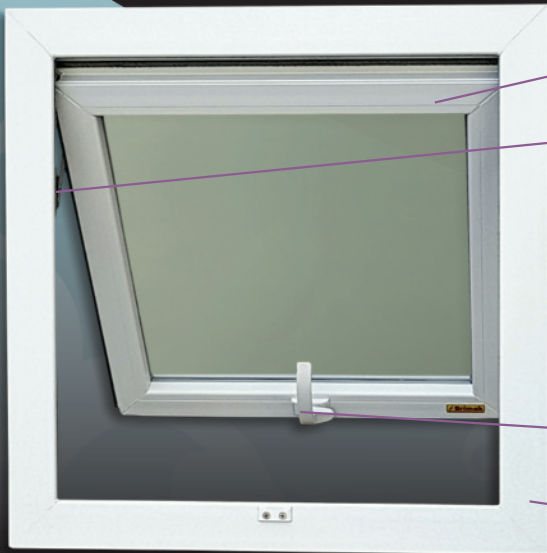


Detalhe dos Fechos das Janelas



Detalhe da Persiana Integrada

Maxim-Ar 1 Seção



Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Mecanismo Deslizante de Aço Inox

Maçaneta de acionamento com 120 mm

Arremate acompanha o Produto

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
60	60	4	Maxim-Ar 60 x 60 Vidro Mini Boreal	008PVC
60	80	4	Maxim-Ar 60 x 80 Vidro Mini Boreal	009PVC
80	60	4	Maxim-Ar 80 x 60 Vidro Mini Boreal	010PVC
80	80	4	Maxim-Ar 80 x 80 Vidro Mini Boreal	011PVC

Maxim-Ar 2 Seções

Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Mecanismo Deslizante de Aço Inox

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
60	120	4	Maxim-Ar 2 Seções 60 x 120 Vidro Mini Boreal	048PVC
60	160	4	Maxim-Ar 2 Seções 60 x 160 Vidro Mini Boreal	049PVC
80	120	4	Maxim-Ar 2 Seções 80 x 120 Vidro Mini Boreal	050PVC
80	160	4	Maxim-Ar 2 Seções 80 x 160 Vidro Mini Boreal	051PVC



Maçaneta de acionamento com 120 mm

Arremate acompanha o Produto

Maxim-Ar 1 Seção c/Bandeira



Perfis PVC Termoacústicos soldados a 45° com Alma de Aço

Mecanismo Deslizante de Aço Inox

Maçaneta de acionamento com 120 mm

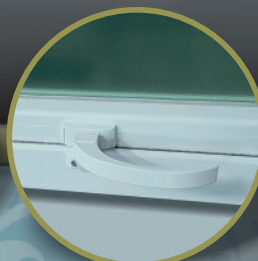
Arremate acompanha o Produto

Alt	Larg	Req	Discriminação do Produto	Código
80	60	4	Maxim-Ar 80 x 60 c/Bandeira Vidro Mini Boreal	052PVC
80	80	4	Maxim-Ar 80 x 80 c/Bandeira Vidro Mini Boreal	053PVC
100	60	4	Maxim-Ar 100 x 60 c/Bandeira Vidro Mini Boreal	054PVC
100	80	4	Maxim-Ar 100 x 80 c/Bandeira Vidro Mini Boreal	055PVC

Detalhes Maxim-Ar



Mecanismo deslizante de Inox



Maçaneta de acionamento



Detalhe canto do Maxim-ar



Brimak

Portas e Janelas de Alumínio e PVC - www.brimak.com.br

Por você fazemos toda a diferença

MANUAL INSTALAÇÃO



REPRESENTANTE

CATÁLOGO



**Rua Frei Gaspar , 379 - Jd. Piratininga
Osasco/SP - BRASIL - CEP: 06230-000**

Tel: (11) 3687-8852  / (11) 3687-5484

WhatsApp: +55 11 98539-3270 

www.brimak.com.br

brimak@brimak.com.br

Os produtos e especificações contidos neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.

As fotos apresentadas neste catálogo têm caráter meramente ilustrativo.

Proibidas reproduções totais ou parciais deste catálogo, assim como a utilização das imagens sem autorização.

Todos os direitos reservados a Metalúrgica Brimak Ltda