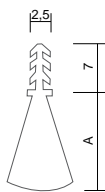


| | | |
|-----------|---|----|
| 00 | Vedantes | 1 |
| | Produits d'étanchéité/Rubber Sealants/Sellantes | |
| 01 | Guilhotinas | 7 |
| | Guillotines/Door Bottom/Guillotinas | |
| 02 | Perfis | 12 |
| | Perfis/Perfis/Perfis | |

MODELO 20



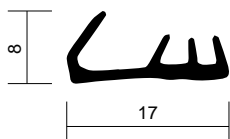
Vedante Pelúcia

Plush Vedante
Peluche Vedante
Felpa Vedante

| Referência Reference | C mm | A mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 2500201288 | 2150 | 12 | Preto | 100 |
| 2500201241 | 2150 | 12 | Castanho | 10 |
| 2500201286 | 2150 | 12 | Branco | 25 |
| 2500201289 | 2150 | 12 | Cinza | 10 |
| 2500201291 | 2150 | 12 | Beje | 25 |

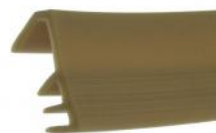
- » Pelúcia para Aplicação em Aros de Madeira para Porta de Correr.
- » É utilizado como isolante, para evitar correntes de ar e passagem de poeiras.

MODELO 07.D



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A15° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



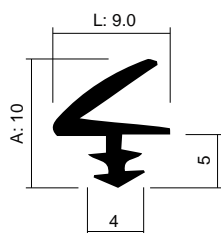
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007D08 | 8 | 17 | Branco | 100 |
| 250007D12 | 8 | 17 | Beje | 100 |
| 250007D90 | 8 | 17 | Preto | 100 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.G



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A15° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



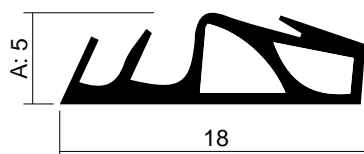
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007G04 | 10 | 9 | Beje | 100 |
| 250007G08 | 10 | 9 | Branco | 100 |
| 250007G90 | 10 | 9 | Preto | 100 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.L



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|------------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A115° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



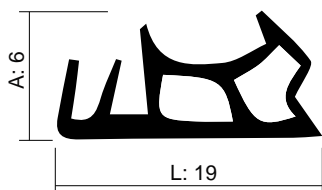
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007L02 | 5 | 18 | Castanho | 100 |
| 250007L08 | 5 | 18 | Branco | 100 |
| 250007L12 | 5 | 18 | Beje | 100 |
| 250007L90 | 5 | 18 | Preto | 100 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.N



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|------------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A115° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



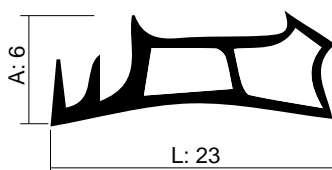
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007N02 | 6 | 19 | Castanho | 100 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.O



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|------------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A115° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



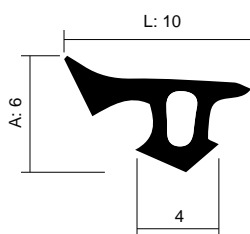
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|----|
| 250007O02 | 6 | 23 | Castanho | 50 |
| 250007O08 | 6 | 23 | Branco | 50 |
| 250007O90 | 6 | 23 | Preto | 50 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.P



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|------------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A115° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



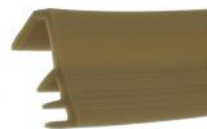
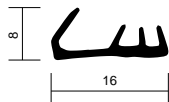
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007P02 | 6 | 10 | Castanho | 100 |

- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 13



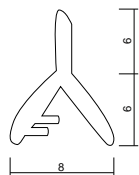
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250001300 | 8 | 16 | Transparente | 100 |
| 250001310 | 8 | 16 | Branco | 100 |
| 250001341 | 8 | 16 | Castanho | 100 |
| 250001390 | 8 | 16 | Preto | 100 |

» Outras Cores sob Consulta.

MODELO 552.M



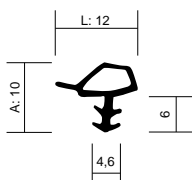
Vedante Borracha

Rubber Seal
Joint en Caoutchouc
Junta de Goma

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 2500552M100 | 12 | 8 | Branco | 150 |
| 2500552M685 | 12 | 8 | Beje | 150 |

» Borracha para aro de porta de correr.

MODELO 016

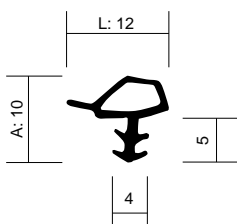


Vedante Borracha com Pestana

Rubber Seal with Eyelash
Joint en Caoutchouc avec "Cil"
Junta de Goma con Pestana

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250001600 | 10 | 12 | Plástico Transp. | 100 |
| 250001610 | 10 | 12 | Plástico Branco | 100 |
| 250001635 | 10 | 12 | Plástico Beje claro | 100 |
| 250001641 | 10 | 12 | Plástico Castanho | 100 |
| 250001650 | 10 | 12 | Plástico Beje | 100 |
| 250001687 | 10 | 12 | Plástico Cinza | 100 |
| 250001690 | 10 | 12 | Plástico Preto | 100 |

MODELO 07



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|------------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A)15° @ 23°C): | — | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Ruptura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Ruptura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



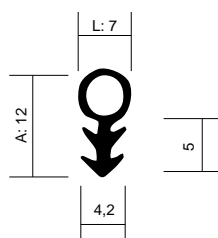
Vedante Borracha com Pestana

Rubber Seal with Eyelash
Joint en Caoutchouc avec "Cil"
Junta de Goma con Pestana

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007008 | 10 | 12 | Branco | 100 |
| 250007011 | 10 | 12 | Castanho | 100 |

» Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
» Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.A



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A15° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



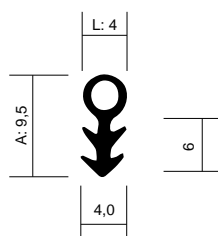
Vedante Borracha Redonda

Rubber Seal Redonda
Joint en Caoutchouc Ronde
Junta de Goma Redonda

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007A02 | 12 | 7 | Castanho | 100 |
| 250007A04 | 12 | 7 | Beje | 100 |
| 250007A08 | 12 | 7 | Branco | 100 |
| 250007A90 | 12 | 7 | Preto | 100 |

- » Redonda.
- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 07.AF



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | Unidade | Valor | Método |
|-----------------------------|-------------------|-------------|--------|
| Densidade: | g/cm ³ | 1,22 - 1,26 | ME 30 |
| Dureza (Shore A15° @ 23°C): | - | 54 - 61 | ME 31 |
| Tensão de Rotura: | N/mm ² | ≥ 7,0 | ME 38 |
| Alongamento à Rotura: | % | ≥ 500 | ME 38 |

MATERIA PRIMA
Composto de PVC plastificado, granulado, de cor natural e estabilizado a bário-zinco (Ba/Zn).
Isento de metais pesados.



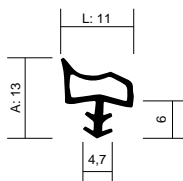
Vedante Borracha Redonda

Rubber Seal Redonda
Joint en Caoutchouc Ronde
Junta de Goma Redonda

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250007AF02 | 9,5 | 4 | Castanho | 100 |
| 250007AF04 | 9,5 | 4 | Beje | 100 |
| 250007AF08 | 9,5 | 4 | Branco | 100 |

- » Redonda.
- » Perfil flexível para lateral de aro de porta de madeira.
- » Enrolado em bobine de cartão.

MODELO 111



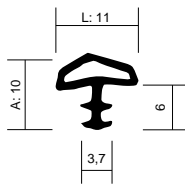
Vedante Borracha sem Pestana

Rubber Seal without Eyelash
Joint en Caoutchouc sans "Cil"
Junta de Goma sin Pestana

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250011110 | 13 | 11 | Branco | 100 |
| 250011135 | 13 | 11 | Beje Claro | 100 |

- » Sem Pestana.

MODELO 116



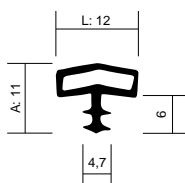
Vedante Borracha sem Pestana

Rubber Seal without Eyelash
Joint en Caoutchouc sans "Cil"
Junta de Goma sin Pestana

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250011610 | 10 | 11 | Plástico Branco | 100 |
| 250011635 | 10 | 11 | Plástico Beje claro | 100 |
| 250011641 | 10 | 11 | Plástico Castanho | 100 |
| 250011650 | 10 | 11 | Plástico Beje | 100 |
| 250011687 | 10 | 11 | Plástico Cinza | 100 |
| 250011690 | 10 | 11 | Plástico Preto | 100 |

» Sem Pestana.

MODELO 117



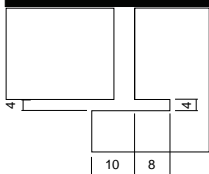
Vedante Borracha sem Pestana

Rubber Seal without Eyelash
Joint en Caoutchouc sans "Cil"
Junta de Goma sin Pestana

| Referência Reference | A mm | L mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250011741 | 11 | 12 | Plástico Castanho | 100 |
| 250011750 | 11 | 12 | Plástico Beje | 100 |
| 250011790 | 11 | 12 | Plástico Preto | 100 |

» Sem Pestana.

MODELO CS4810



Vedante Borracha Termo-Acústico Co-Extrudas Serie EPDM

Rubber Seal Thermo-Acoustic Co-Extrudas Serie EPDM
Joint en Caoutchouc Thermo-Acoustique Co-Extrudas Serie EPDM
Junta de Goma Termo-Acústica Co-Extrudas Serie EPDM

| Referência Reference | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|----------------------|-----|
| 2500CS481000001 | Castanho | 140 |
| 2500CS481000002 | Branco | 140 |

» Vedante Termo Acústico serie EPDM.

MODELO CS4812

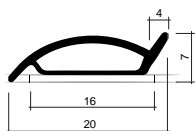


Vedante Borracha Termo-Acústico Co-Extrudas Serie EPDM

Rubber Seal Thermo-Acoustic Co-Extrudas Serie EPDM
Joint en Caoutchouc Thermo-Acoustique Co-Extrudas Serie EPDM
Junta de Goma Termo-Acústica Co-Extrudas Serie EPDM

| Referência Reference | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|----------------------|-----|
| 2500CS481200001 | Castanho | 110 |
| 2500CS481200002 | Branco | 110 |

MODELO 755



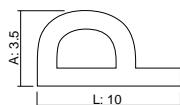
Vedante Junta

Sealant Gasket
Joint d'étanchéité
Junta sellante

| Referência Reference | C mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 2500755290 | 2150 | 20 | Preto | 1 |

» Adesivo.

MODELO 960.10.P



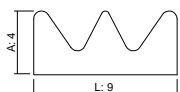
Vedante Junta

Sealant Gasket
Joint d'étanchéité
Junta sellante

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | rol |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250096010 | 6000 | 3.5 | 10 | EPDM Branco | 1 |

» Vedante adesivo com seis metros de comprimento.
» Brecha/Fenda de 3 a 5mm.

MODELO 961.10.E



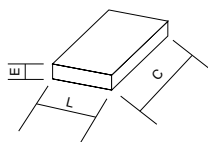
Vedante Junta

Sealant Gasket
Joint d'étanchéité
Junta sellante

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | rol |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 250096110 | 6000 | 4.0 | 09 | EPDM Branco | 1 |

» Vedante adesivo com seis metros de comprimento.
» Brecha/Fenda de 2 a 3mm.

MODELO 2210



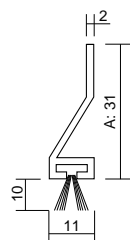
Vedante Junta

Sealant Gasket
Joint d'étanchéité
Junta sellante

| Referência Reference | C mt | L mm | E mm | Acabamento Finish | mt |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 2500221087 | 100 | 10 | 2.0 | Castanho | 100 |
| 2500221010 | 100 | 10 | 2.0 | Branco | 100 |
| 2500221090 | 100 | 10 | 2.0 | Preto | 100 |

» Expande a uma temperatura entre 150 e 180 °C.
» Índice de expansão é de 1:10.

MODELO 002



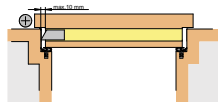
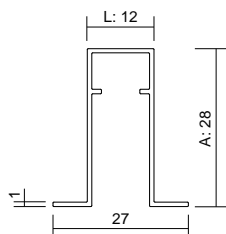
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25012082056 | 820 | 31 | Alum Prata | 1 |
| 25012082059 | 820 | 31 | Alum Bronze | 10 |
| 25012082063 | 820 | 31 | Alum Laca Branco | 1 |
| 25012082076 | 820 | 31 | Alum Pinho | 1 |
| 25012082077 | 820 | 31 | Mogno | 1 |
| 25012090060 | 900 | 31 | Alum Laca Verde | 1 |
| 25012090062 | 900 | 31 | Alum Laca Castanho | 1 |
| 25012090063 | 900 | 31 | Alum Laca Branco | 1 |
| 25012100056 | 1000 | 31 | Alum Prata | 10 |
| 25012100059 | 1000 | 31 | Alum Bronze | 1 |
| 25012100063 | 1000 | 31 | Alum Laca Branco | 1 |
| 25012100076 | 1000 | 31 | Alum Pinho | 1 |
| 25012100077 | 1000 | 31 | Alum Mogno | 1 |
| 25012100092 | 1000 | 31 | Transparente | 10 |

» Adesivo.

MODELO 1145



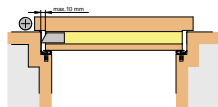
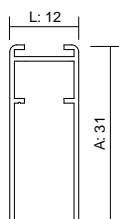
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011145060056 | 0600 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145070056 | 0700 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145080056 | 0800 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145090056 | 0900 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145100056 | 1000 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145120056 | 1200 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011145130056 | 1300 | 28 | 12 | Alum Natural | 1 |

- » Versão Eco.
- » Com Aba.
- » Para Embutir em Portas de Madeira ou Metal.
- » Protecção Acústica.
- » Pode ser reduzida em 125mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 12mm.

MODELO 1151



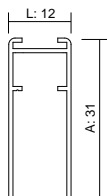
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011151045056 | 0450 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151060056 | 0600 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151070056 | 0700 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151075056 | 0750 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151080056 | 0800 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151090056 | 0900 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151100056 | 1000 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151110056 | 1100 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151120056 | 1200 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |
| 25011151130056 | 1300 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |

- » Versão Eco.
- » Para Embutir em Portas de Madeira ou Metal.
- » Protecção Acústica.
- » Pode ser reduzida em 125mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 12mm.

MODELO 1153



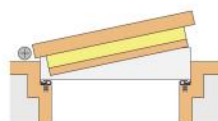
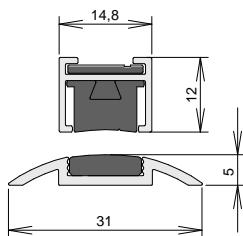
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011153090056 | 0900 | 31 | 12 | Alum Natural | 1 |

- » Versão Eco, Norma UL, Corta Fogo.
- » Borracha em Silicone.
- » Pode ser reduzida em 125mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 12mm.

MODELO 1167.MAGNETOMAT.SILBER



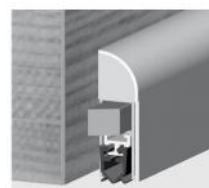
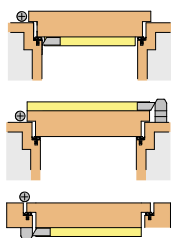
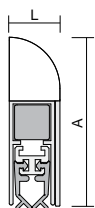
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011167108356 | 1083 | 12 | 15 | Alum Natural | 1 |

- » Trabalha com força magnética.
- » Altura máx. De vedação: 5mm.
- » Pode ser reduzido. Em qualquer tamanho.

MODELO 1310



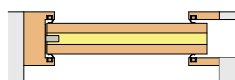
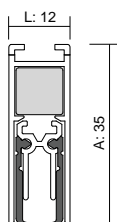
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011310073556 | 735 | 44 | 13,5 | Alum Prata | 1 |
| 25011310086056 | 860 | 44 | 13,5 | Alum Prata | 1 |
| 25011310098556 | 985 | 44 | 13,5 | Alum Prata | 1 |
| 25011310111056 | 1110 | 44 | 13,5 | Alum Prata | 1 |
| 25011310120056 | 1200 | 44 | 13,5 | Alum Prata | 1 |

- » Para Sobrepor em Portas de Madeira ou Metal.
- » Parafusos Ocultos.
- » Pode ser reduzida em 125mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 11mm.
- » Outros Tamanhos Disponíveis até ao máximo de 1330mm.

MODELO 1549



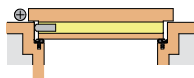
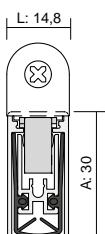
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011549108356 | 1083 | 35 | 12 | Alum Natural | 1 |

- » Para Portas de Correr em Madeira ou Metal.
- » Batente Magnético para evitar a Abertura Involuntária .
- » Protecção Acústica e Protecção Fogo e Fumo.
- » Comprimentos padrão: 708, 833, 958, 1083, 1208mm.
- » Pode ser reduzida em 125mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 11mm.

MODELO 1880.LS.15.30.WS



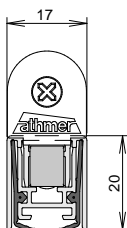
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011880060056 | 0600 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880071056 | 0710 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880083556 | 0835 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880096056 | 0960 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880108556 | 1085 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880120056 | 1200 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880130056 | 1300 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880140856 | 1408 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880150056 | 1500 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |
| 25011880170056 | 1700 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |

- » Para Portas de Madeira ou Metal.
- » Fornece Protecção Acústica e Corta Fogo e Fumo.
- » Pode ser reduzida em 125mm. Consulte PDF em anexo.
- » Altura do Chão à porta de até 20mm.
- » 52 dB com 7mm e 51 dB com 15mm de intervalo de fecho.

MODELO 1940.L.17.20.WS



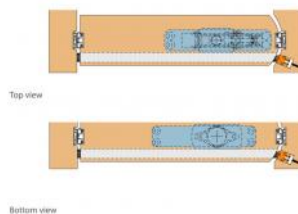
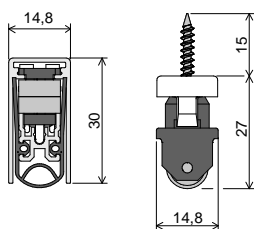
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011940105056 | 1050 | 20 | 17 | Alum Natural | 1 |

- » Para Portas de Madeira ou Metal.
- » Fornece Protecção Acústica e Corta Fogo e Fumo.
- » Pode ser reduzida em 150mm. Consulte PDF em anexo.
- » Altura do Chão à porta de até 16mm.

MODELO 1946.PIVOT.L.15



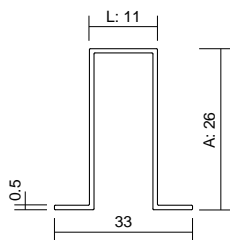
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25011946108556 | 1085 | 30 | 15 | Alum Natural | 1 |

- » Para portas pivotantes de madeira.
- » Sistema de vedação de quatro lados.
- » Pode ser reduzida em 125mm. Consulte PDF em anexo.

MODELO 2000



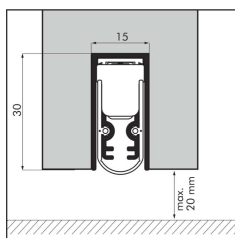
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 25012000073007 | 0730 | 26 | 11 | Fe Zincado | 1 |
| 25012000083007 | 0830 | 26 | 11 | Fe Zincado | 1 |
| 25012000093007 | 0930 | 26 | 11 | Fe Zincado | 1 |
| 25012000103007 | 1030 | 26 | 11 | Fe Zincado | 1 |

- » Para Embutir em Portas de Madeira ou Metal.
- » Armação em Chapa de Alumínio-Zinco, Junta Tubular em Borracha.
- » Protecção Acústica. Opção disponível para Corta Fogo.
- » Comprimentos padrão: 730, 830, 930, 1030mm.
- » Pode ser reduzida em 100mm (Em Comprimentos padrão).
- » Altura do Chão à porta de até 15mm.

MODELO EM.203400



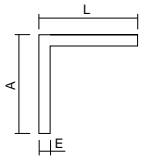
Veda-Portas

Doors Seal
Joint-Portes
Sella Puertas

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | Acabamento Finish | uni |
|-------------------------|---------|---------|---------|----------------------|-----|
| 2501203400123 | 0828 | 30 | 15 | Alumínio | 1 |
| 2501203400124 | 0928 | 30 | 15 | Alumínio | 1 |
| 2501203400125 | 1028 | 30 | 15 | Alumínio | 1 |
| 2501203400126 | 1128 | 30 | 15 | Alumínio | 1 |

- » Veda portas automática silencioso (51dB).
- » Resistente ao fogo de 30 e 60 minutos
- » Folga máxima 20mm.
- » Pode ser reduzido em 150mm.

MODELO LA



Perfil Cantoneira

Corner Profile
Profilé d'angle
Perfil de esquina

| Referência Reference | C mm | A mm | L mm | E mm | Acabamento Finish |  mt |
|-------------------------|---------|---------|---------|---------|----------------------|---|
| 2502LA1556 | 6500 | 15 | 15 | 1.5 | Alum Mate | 6.5 |
| 2502LA2056 | 6500 | 20 | 20 | 1.5 | Alum Mate | 6.5 |