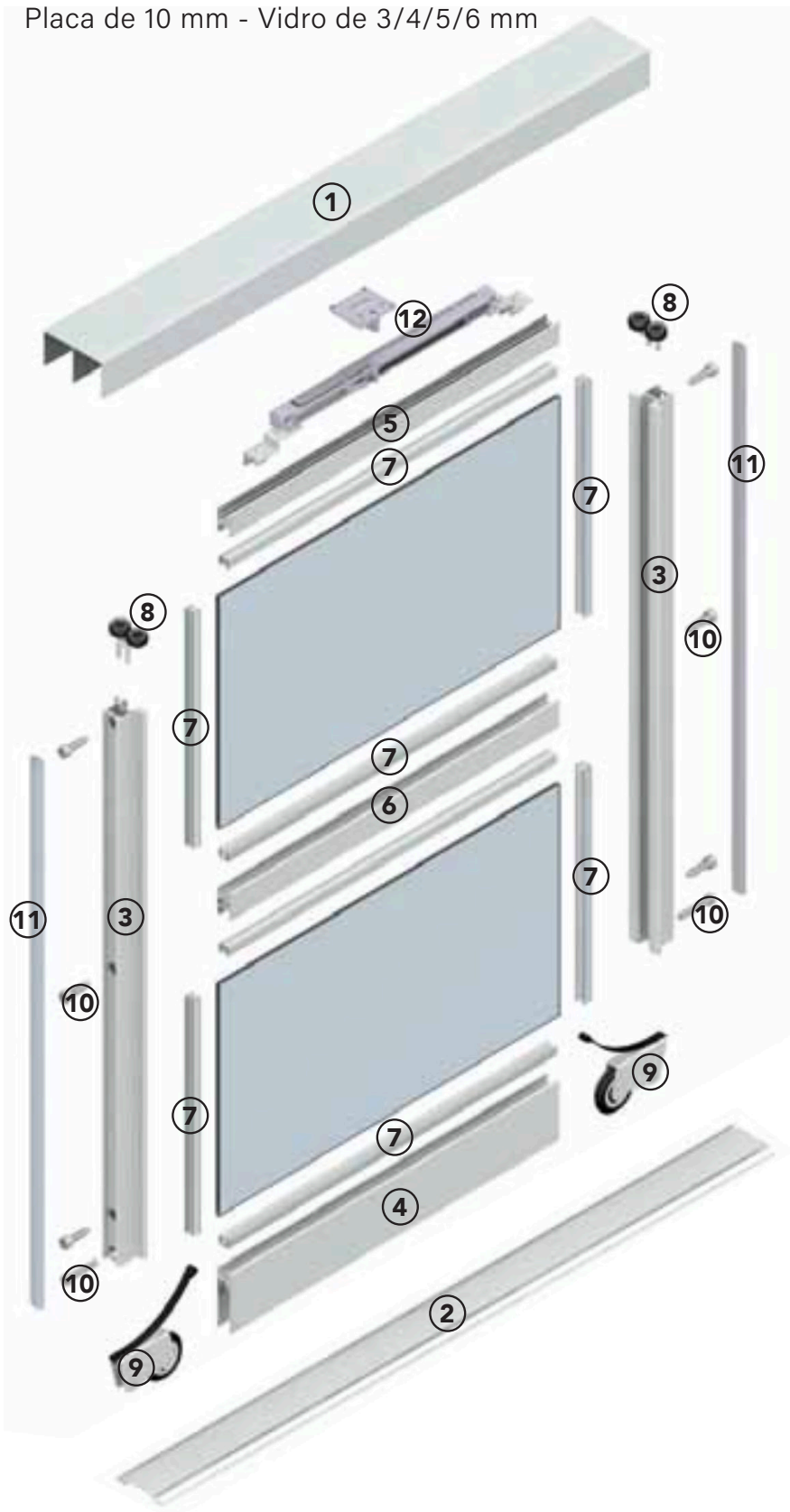




PLANO

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

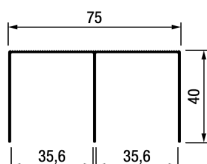


* **NOTA IMPORTANTE:** Embalagem Indústria - pedido mínimo, os componentes de alumínio serão distribuídos por caixa de acordo com a quantidade mínima

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

① GUIA SUPERIOR S75



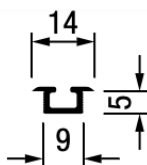
Perfil: 5000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 16 perfis

406.075.081.115 - GUIA SUPERIOR BRANCO BRILHO 5000 MM S75

406.075.023.115 - GUIA SUPERIOR ALUMÍNIO MATE 5000 MM S75

② GUIA INFERIOR MONOCARRIL MACHO PLANO

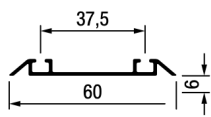


Perfil: 4000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 12 perfis

406.075.523.115 - GUIA INFERIOR MONOCARRIL MACHO PLANO ALUMÍNIO MATE 4000 MM

② GUIA INFERIOR MACHO APARAFUSAR PLANO 60 X 6000 MM



Perfil: 5000 e 6000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 6 perfis

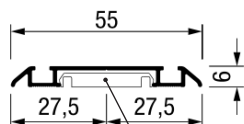
406.075.681.115 - GUIA INFERIOR MACHO APARAFUSAR PLANO 60 X 6000 MM BRANCO BRILHO

406.075.623.115 - GUIA INFERIOR MACHO APARAFUSAR PLANO 60 X 6000 MM ALUMÍNIO MATE

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

② GUIA INFERIOR PLANO MACHO 55 X 6000 MM



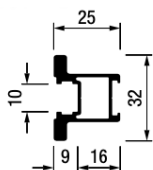
Perfil: 6000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 16 perfis

406.055.081.115 - GUIA INFERIOR PLANO MACHO **55 X 6000 MM** BRANCO BRILHO P/ FIXADOR

A **400.104.007.115** - FIXADOR CENTRAL PARA GUIA INFERIOR

③ PERFIL PUXADOR PLANO 25



Perfil: 2600 e 2900 mm

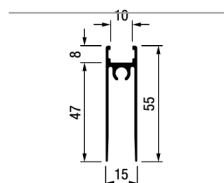
Embalagem: 1 Caixa de 16 perfis

406.025.181.115 - PERFIL PUXADOR 25 PLANO **2900 MM** BRANCO BRILHO

406.025.023.115 - PERFIL PUXADOR 25 PLANO **2600 MM** ALUMÍNIO MATE

406.025.123.115 - PERFIL PUXADOR 25 PLANO **2900 MM** ALUMÍNIO MATE

④ PERFIL INFERIOR ARO PORTA PLANO 4000MM



Perfil: 4000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 8 perfis

406.075.381.115 - PERFIL INFERIOR ARO PORTA PLANO **4000 MM** BRANCO BRILHO

406.075.323.115 - PERFIL INFERIOR ARO PORTA PLANO **4000 MM** ALUMÍNIO MATE

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

5 PERFIL SUPERIOR ARO PORTA PLANO 4000MM



Perfil: 4000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 8 perfis

406.075.481.115 - PERFIL SUPERIOR ARO PORTA PLANO **4000 MM** BRANCO BRILHO

406.075.423.115 - PERFIL SUPERIOR ARO PORTA PLANO **4000 MM** ALUMÍNIO MATE

6 PERFIL CENTRAL "H" PLANO 4000MM



Perfil: 4000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 8 perfis

406.075.706.115 - PERFIL CENTRAL "H" PLANO **4000 MM** BRANCO BRILHO

406.075.723.115 - PERFIL CENTRAL "H" PLANO **4000 MM** ALUMÍNIO MATE

7 PERFIL PVC PLANO 3000MM TRANSPARENTE PARA VIDRO



Perfil: 3000 mm

Embalagem: 1 Caixa de 20 perfis

400.075.025.115 - PERFIL PVC **3000 MM** TRANSPARENTE PARA VIDRO PLANO

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

8 CARRO SUPERIOR 75



Embalagem: 100 unidades

403.075.007.115 - CARRO SUPERIOR 75

9 CARRO INFERIOR BASE OCULTA (Ø40) DENTE



Galvanizado

Embalagem: 100 unidades

403.075.207.115 - CARRO INFERIOR MACHO Ø40 S75 75 PLANO

10 PARAFUSOS M6 X 30



Galvanizado

Embalagem: 100 unidades

003.630.003.115 - PARAFUSO UMB M6 X 30 PLANO

11 PERFIL PVC BASE LATERAL



Rolo de 50 m

400.075.008.115 - PERFIL PVC **CINZA** LATERAL PLANO RL-50 MTS

400.075.006.115 - PERFIL PVC **BRANCO** LATERAL PLANO RL-50 MTS

Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

12 KIT 2 AMORTECEDORES ROUPEIRO REVERSÍVEL LEGO 15 / 40 KG



Kit composto por:

2 amortecedores, 2 ativadores, 4 suportes, parafusos e instruções. (Caixa 25 kits)

400.040.008.115 - KIT 2 AMORTECEDORES ROUPEIRO REVERSÍVEL LEGO 40 KG

12 KIT 2 AMORTECEDORES ROUPEIRO REVERSÍVEL LEGO 60 / 80 KG



Kit composto por:

2 amortecedores, 2 ativadores, 4 suportes, parafusos e instruções. (Caixa 25 kits)

400.060.008.115 - KIT 2 AMORTECEDORES ROUPEIRO REVERSÍVEL LEGO 60 KG

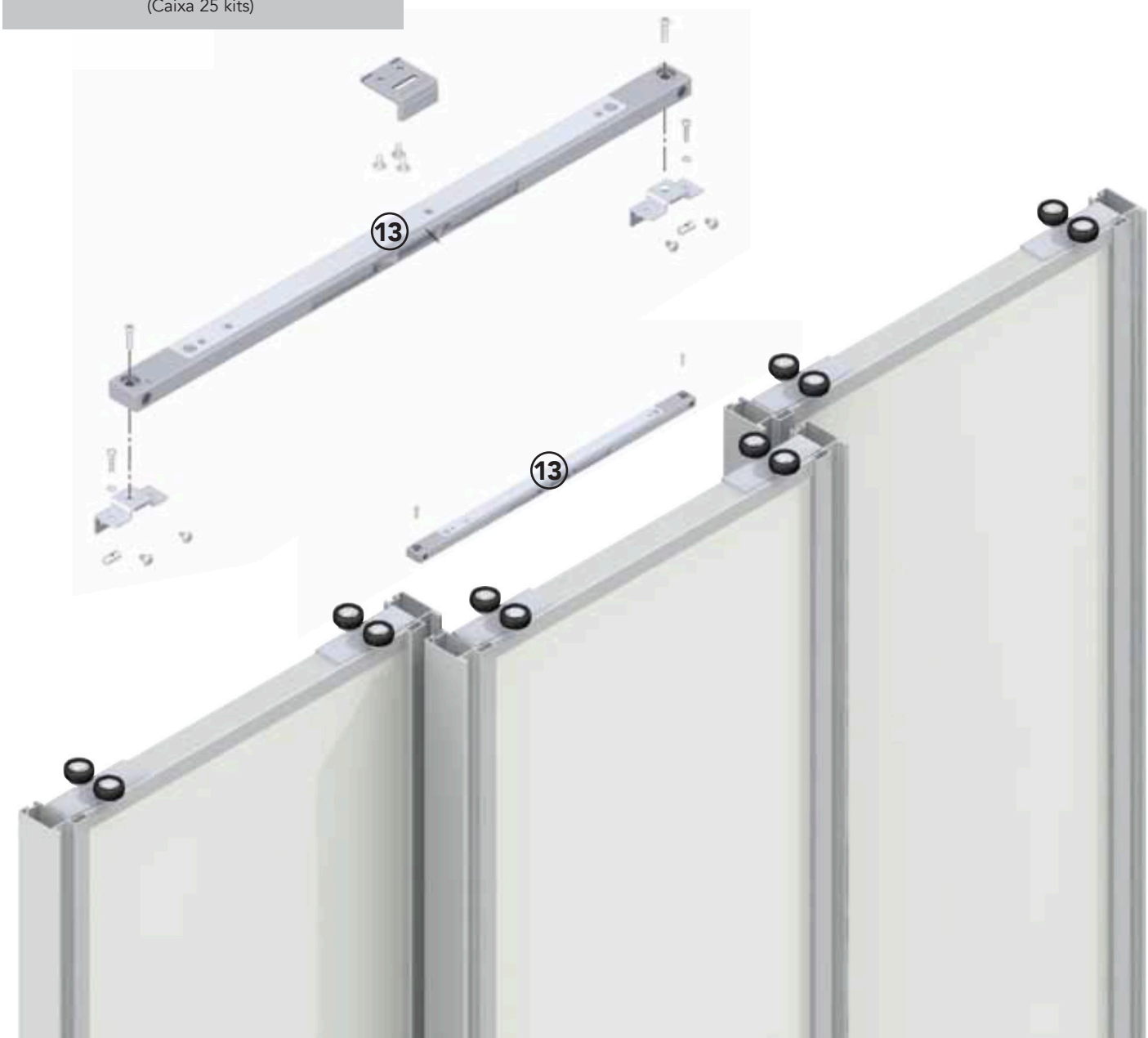
Sistema de Roupeiro Plano

Placa de 10 mm - Vidro de 3/4/5/6 mm

KIT AMORTECEDOR CENTRAL TERRA / BASE PARA ARMARIOS DE 3 PORTAS (POLIVALENTE PARA PROGRAMA LEGO E PLANO)

Kit composto por:

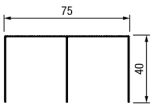
1 amortecedor, 1 ativador, 1 jogo suportes Terra,
1 jogo suportes base, parafusos e instruções.
(Caixa 25 kits)



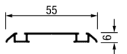
13 400.040.208.115 - KIT AMORTECEDOR ROUPEIRO PORTA CENTRAL LEGO 40 KG

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

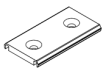
Componentes



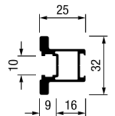
- 1** 406.075.081.115
406.075.023.115
Guia superior S75



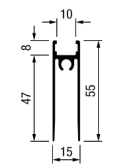
- 2** 406.055.081.115
Guia inferior plano



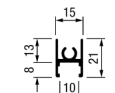
- 2A** 400.104.007.115
Fixador de guia inferior



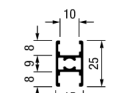
- 3** 406.025.181.115
406.025.023.115
406.025.123.115
Perfil puxador



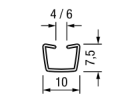
- 4** 406.075.381.115
406.075.323.115
Perfil inferior arco porta plano 4000 mm



- 5** 406.075.481.115
406.075.423.115
Perfil superior arco porta plano 4000 mm



- 6** 406.075.706.115
406.075.723.115
Perfil central "H" plano 4000 mm



- 7** 400.075.025.115
Perfil PVC plano transp. p/ vidro



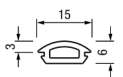
- 8** 403.075.007.115
Carro superior 75



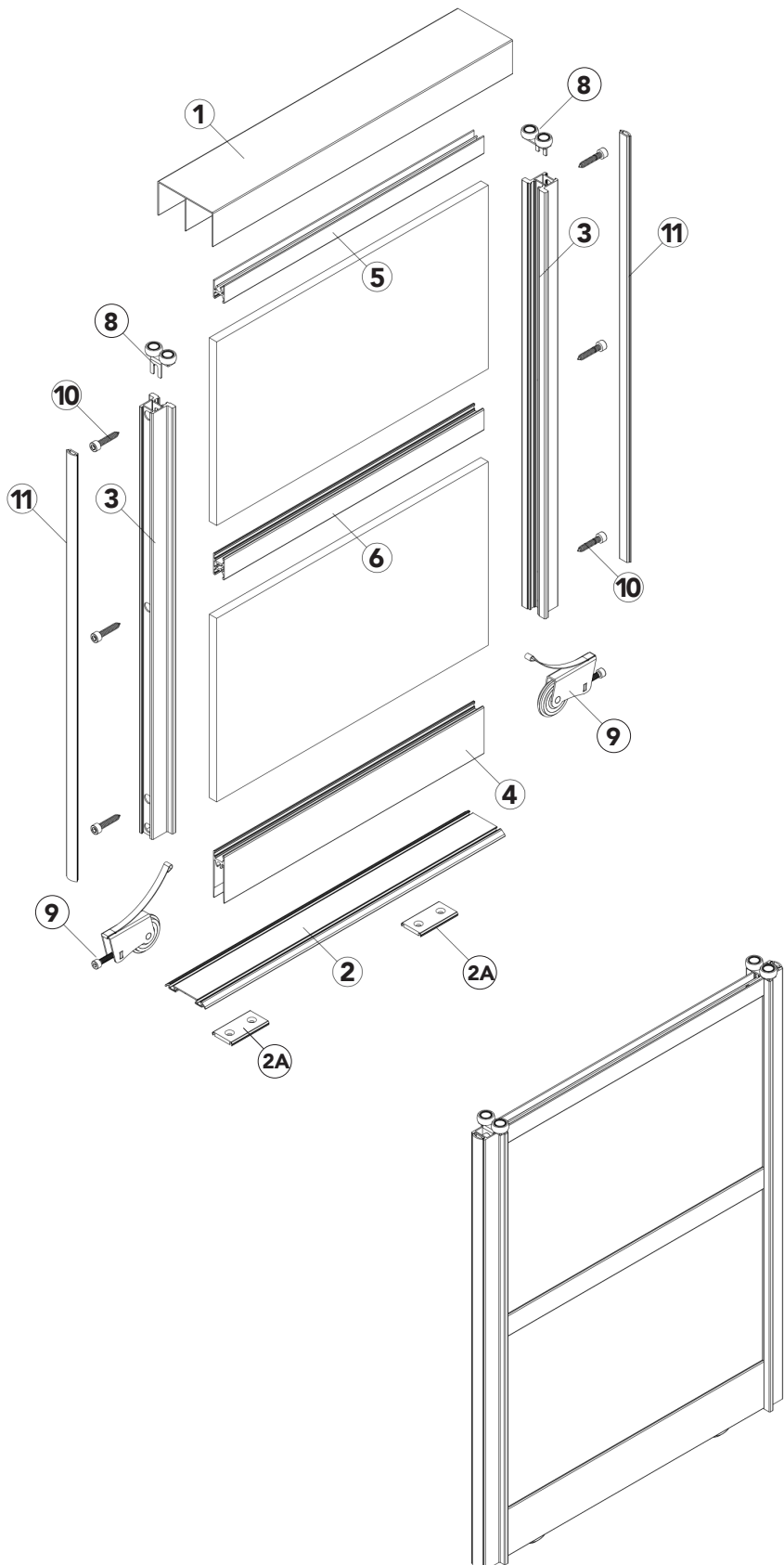
- 9** 403.075.207.115
Carro inferior base oculta (Ø40) dente



- 10** 003.630.003.115
Parafuso UMB M6X30

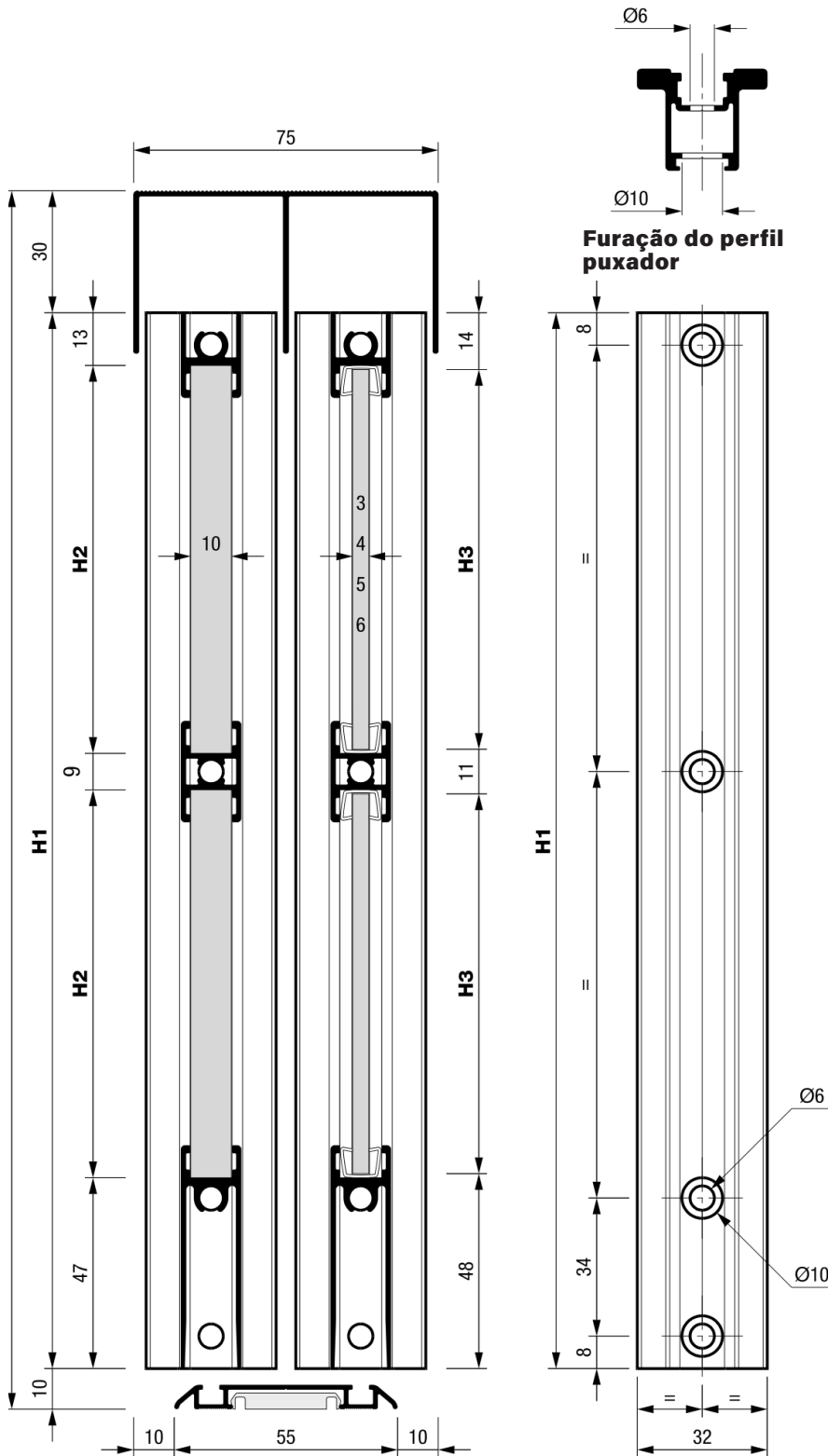


- 11** 400.075.008.115
400.075.006.115
Perfil PVC base lateral



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Dimensões em altura



- n** = área aberta superior
- H1** = altura de porta (**H1** = **H** - 40 mm)
- H2** = altura de placa
- H3** = altura do vidro (**H3** = **H2** - 2 mm)

Divisiones Perfiles "H" "H" Profiles Divisions	
0 Divisórias	H2 = H1 - 60 mm
1 Divisórias	H2 = $\frac{\mathbf{H1}}{2}$ - 34,5 mm
2 Divisórias	H2 = $\frac{\mathbf{H1}}{3}$ - 26 mm
3 Divisórias	H2 = $\frac{\mathbf{H1}}{4}$ - 22 mm
4 Divisórias	H2 = $\frac{\mathbf{H1}}{5}$ - 19,5 mm

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Dimensões em largura

W1 = largura de porta

W2 = largura de placa

W3 = largura do vidro (**W3** = **W2** - 2 mm)

W4 = comprimento perfil horizontal

2 Portas	$W1 = \frac{W}{2} + 9,5 \text{ mm}$ $W2 = \frac{W}{2} - 22,5 \text{ mm}$
3 Portas	$W1 = \frac{W}{3} + 14,5 \text{ mm}$ $W2 = \frac{W}{3} - 17,5 \text{ mm}$
4 Portas	$W1 = \frac{W}{4} + 9,5 \text{ mm}$ $W2 = \frac{W}{4} - 22,5 \text{ mm}$

