

PHA 1000 PHB 1000 PHT 10 Barras antipânico para portas de uma e duas folhas

# dormakaba.com.br



dormakaba Brasil



@dormakaba\_br

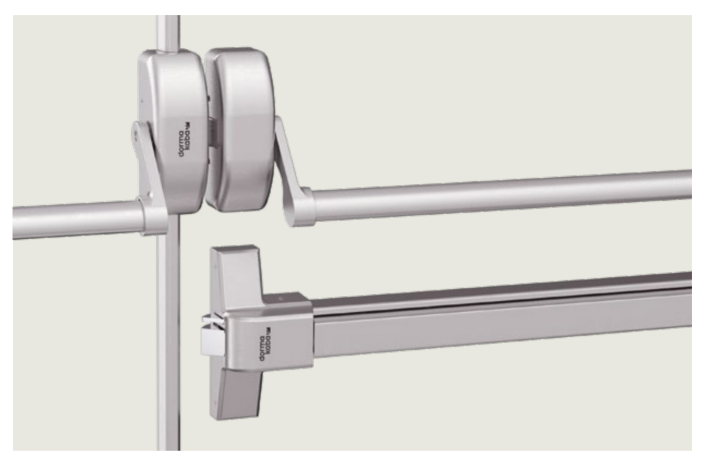


@dormakaba\_br



dormakaba TV - Português

# Barras antipânico para portas de uma e duas folhas em rotas de fuga



- Certificação de acordo com a EN 1125
- Como o pushbar PHA 1000 ou touchbar PHB 1000
- Maçaneta PHT 10 para espessuras de folha de porta de 40 a 50 mm
- Para portas de uma e duas folhas
- Versões em aço inoxidável e prata

Com as barras antipânico da série PHA 1000/PHB 1000 e a maçaneta externa PHT 10, as portas em rotas de fuga podem ser seguras de forma rápida e fácil. Todos os acessórios podem ser instalados à direita ou à esquerda.

Elas são instaladas na folha da porta.



#### F Certificado de idoneidade

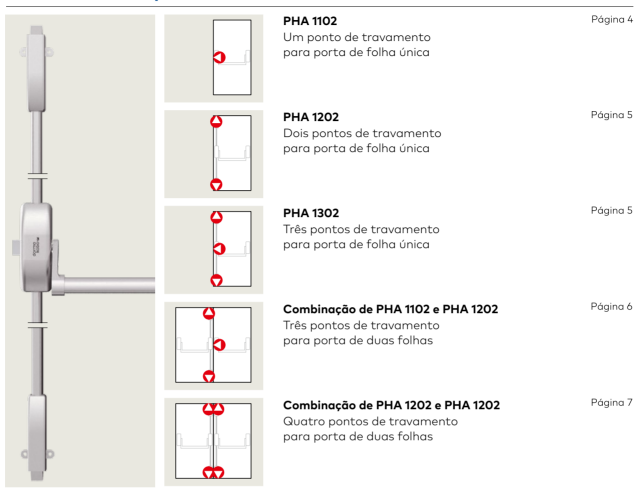
As barras antipânico são testadas para uso em portas corta-fogo e fumaça.

Na Alemanha, também é necessário um certificado de adequação em relação à respectiva porta corta-fogo e fumaca.

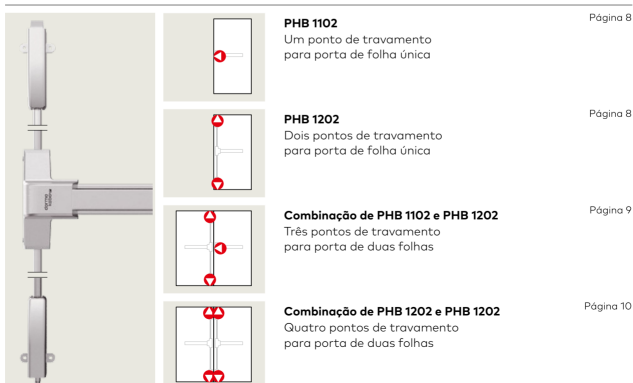
| Dados e características       | Série PHA 1000 | Série PHB 1000 |
|-------------------------------|----------------|----------------|
| Largura da folha da porta     | até 1,300 mm   | até 1,300 mm   |
| Altura da folha da porta      | até 2,300 mm   | até 2,300 mm   |
| Espessura da folha da porta   | 40 a 50 mm     | 40 a 50 mm     |
| Peso máximo da folha da porta | até 250 kg     | até 250 kg     |
| Certificação EN 1125          | •              | •              |
| <b>CE</b> Identificação       | •              | •              |

● sim – não

# Série PHA 1000 pushbar



### Série PHB 1000 touchbar



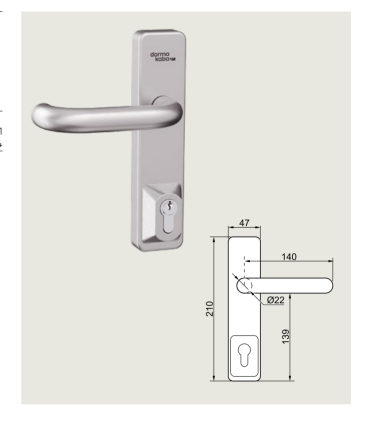
# Maçaneta externa PHT 10

### Maçaneta externa PHT 10

Acessórios de segurança em aço inoxidável, design à direita e à esquerda, preparado para travamento por cilindro, espessura da folha da porta de 40 a 50 mm.

#### PHT 10

Prateado 3501449011001 Acabamento em aço inoxidável 3501449011004

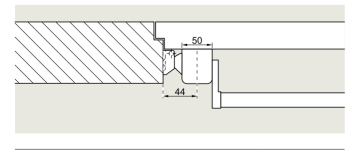


# Série PHA 1000 pushbar Série PHB 1000 touchbar



### **PHA 1102**

- Solução para portas de folha única em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 1.300 mm de largura

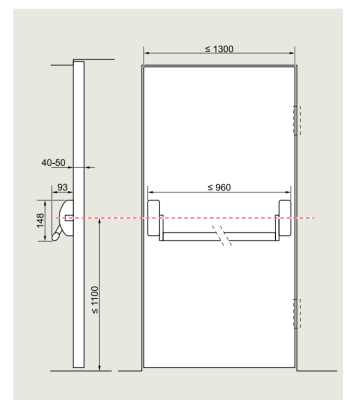


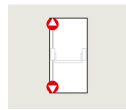
Número

### PHA 1102

Pushbar com trava de ponto único, design à direita e à esquerda Prateado Acabamento em aço inoxidável

3501411021001 3501411021004



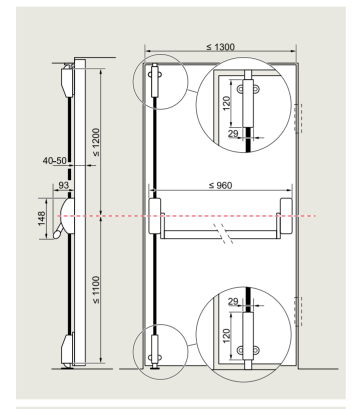


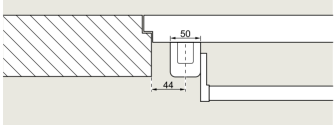
### **PHA 1202**

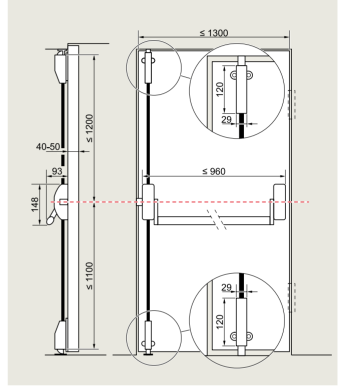
### **PHA 1302**

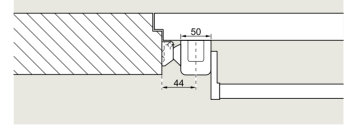


- Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 1.300 mm de largura
- Solução para portas de folha única em saídas de emergência
- · Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- · Para folhas de até 1.300 mm de largura









#### Número

#### PHA 1202

Pushbar com deadbolts e dois pontos de travamento, design à direita e à esquerda

Prateado 3501412021001 Acabamento em aço inoxidável 3501412021004

#### PHA 1302

Número

Pushbar com deadbolts e três pontos de travamento,

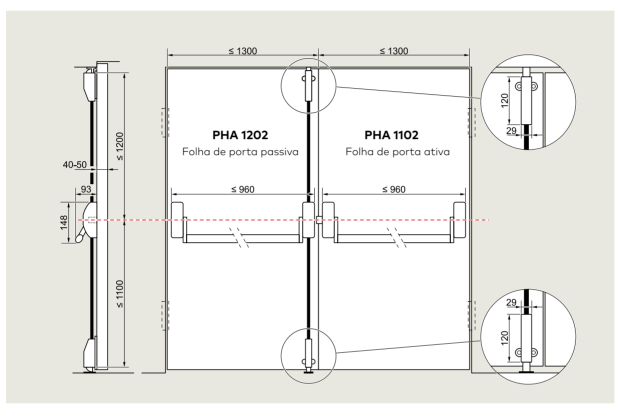
design à direita e à esquerda

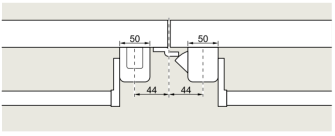
Prateado 3501413021001 Acabamento em aço inoxidável 3501413021004



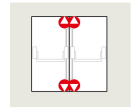
# Combinação de PHA 1102 e PHA 1202

- · Solução para portas de folha dupla em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 2.300 mm de altura e 1.300 mm de largura



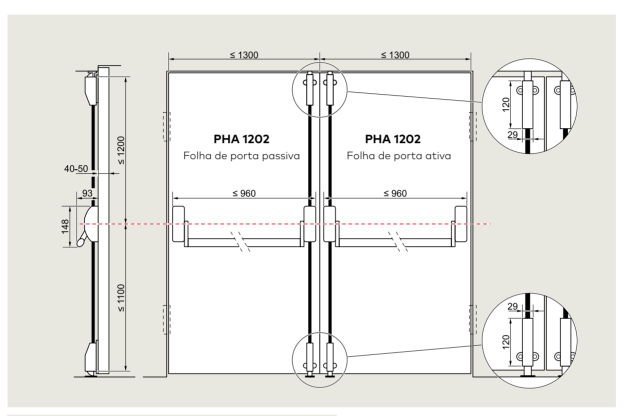


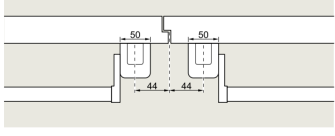
|   | Número        |
|---|---------------|
| PHA 1102 na folha ativa da porta              |               |
| Pushbar com travamento único                  |               |
| Prateado                                      | 3501411021001 |
| Acabamento em aço inoxidável                  | 3501411021004 |
| PHA 1202 na folha passiva da porta            |               |
| Pushbar com deadbolts e dois pontos de travan | nento         |
| Prateado                                      | 3501412021001 |
| Acabamento em aço inoxidável                  | 3501412021004 |



# Combinação de PHA 1202 e PHA 1202

- · Solução para portas de folha dupla em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 2.300 mm de altura e 1.300 mm de largura





#### Número

PHA 1202 na folha ativa e passiva da porta

Pushbar com deadbolts e dois pontos de travamento

Prateado 3501412021001

Acabamento em aço inoxidável 3501412021004

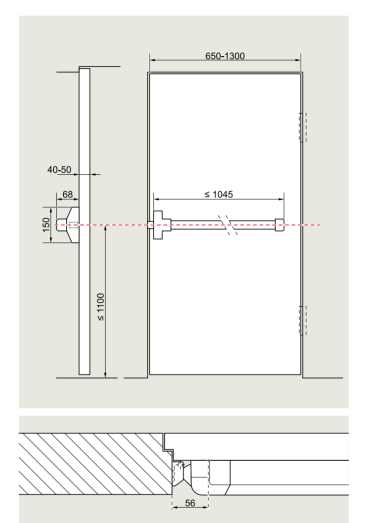


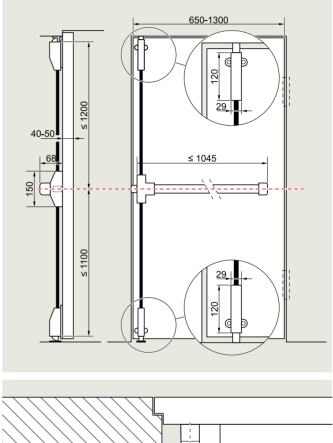
### **PHB 1102**



### PHB 1202

- Solução para portas de folha única em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 1.300 mm de largura
- Solução para portas de folha única em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 1.300 mm de largura

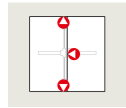




|                                    | Número        |
|------------------------------------|---------------|
| PHB 1102                           |               |
| Touchbar com trava de ponto único, |               |
| design à direita e à esquerda      |               |
| Prateado                           | 3501411022001 |
| Acabamento em aço inoxidável       | 3501411022004 |

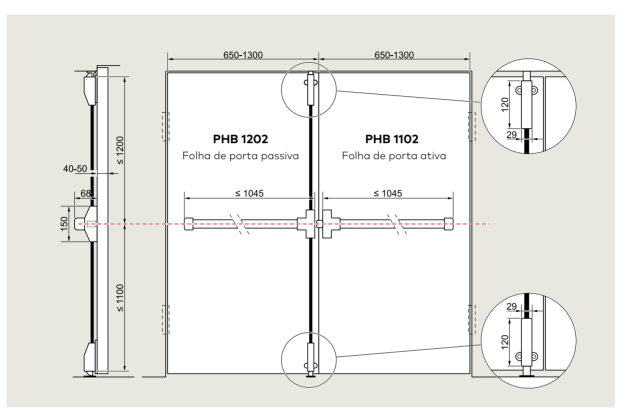
| Número        |
|---------------|
|               |
|               |
|               |
| 3501412022001 |
| 3501412022004 |
|               |

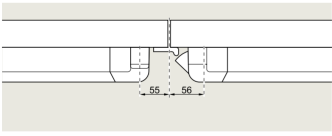
≤ 40



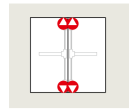
# Combinação de PHB 1102 e PHB 1202

- · Solução para portas de folha dupla em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 2.300 mm de altura e 1.300 mm de largura



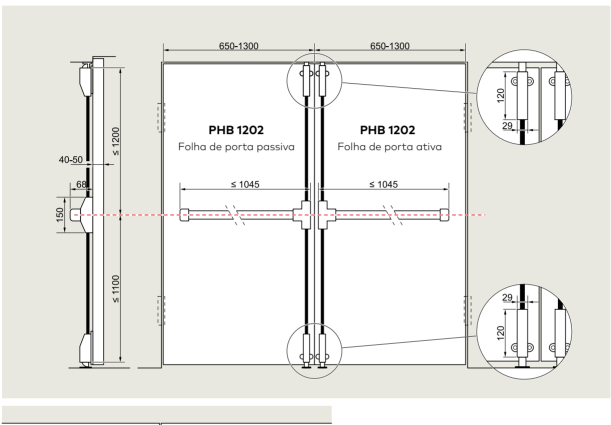


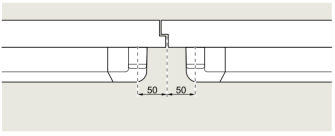
|                                    | Número        |
|------------------------------------|---------------|
| PHB 1102 na folha ativa da porta   |               |
| Touchbar com travamento único      |               |
| Prateado                           | 3501411022001 |
| Acabamento em aço inoxidável       | 3501411022004 |
| PHB 1202 na folha passiva da porta |               |
| Touchbar com deadbolts e           |               |
| dois pontos de travamento          |               |
| Prateado                           | 3501412022001 |
| Acabamento em aço inoxidável       | 3501412022004 |



# Combinação de PHB 1202 e PHB 1202

- · Solução para portas de folha dupla em saídas de emergência
- Certificado de acordo com EN 1125
- · Peso máximo da folha da porta 250 kg
- Para folhas de até 2.300 mm de altura e 1.300 mm de largura





Número

PHB 1202 na folha ativa e passiva da porta

Touchbar com deadbolts e dois pontos de travamento

Prateado 3501412022001 Acabamento em aço inoxidável 3501412022004



CATRACAS, BLOQUEIOS, PORTAS AUTOMÁTICAS E GIRATÓRIAS



PAINÉIS DESLIZANTES, FECHAMENTO DE SACADA E SALAS EM VIDRO



SOLUÇÕES PARA CONTROLE DE ACESSO



MOLAS, FERRAGENS E BARRAS ANTIPÂNICO PARA PORTAS



FECHADURAS E SISTEMAS DE HOTELARIA



FECHADURAS PARA COFRES



ATENDIMENTO TÉCNICO EM TODO BRASIL

# dormakaba.com.br



dormakaba Brasil



@dormakaba\_br



@dormakaba\_br



dormakaba TV - Português

### São Paulo

Av. Piracema, 1400 – Tamboré Barueri – São Paulo CEP 06460-030 Tel.: (11) 2101-3535

#### Rio de Janeiro

Rua Joaquim Palhares, 40 – 8° andar Ala Sul – Estácio – Rio de Janeiro – RJ CEP 20260-080 Tel: (21) 2199-4949