



Portas de  
até 30 Kg  
Puertas  
hasta 30 Kg



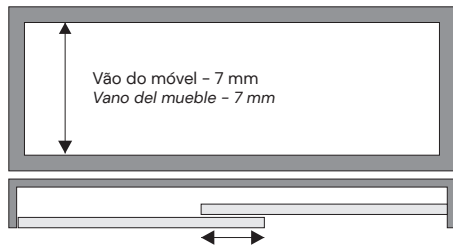
Portas de  
15 a 20 mm  
Puertas de  
15 - 20 mm

COMPONENTES NO KIT PARA 1 PORTA  
COMPONENTES DEL KIT PARA 1 PUERTA

02 carros deslizadores - 02 guias  
02 carros corredizos - 02 guías

Parafusos indicados/ Tornillos indicados:  
3,5 x 12 CF

Cálculo de altura da porta  
Cálculo de altura de puerta

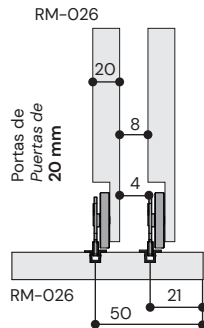
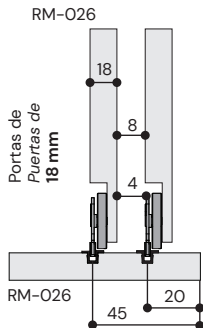
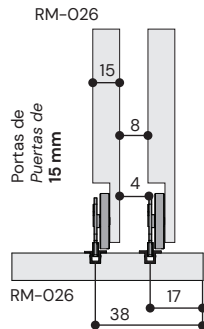


O transpasso indicado entre portas é de 20 a 30 mm.  
El traspaso indicado entre puertas es de 20 hasta 30 mm.

**Embutido**  
*Empotrado*

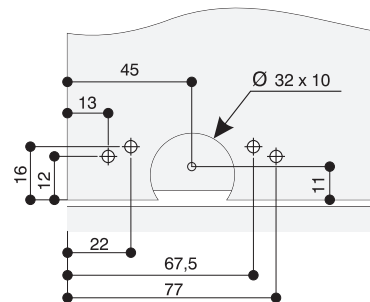
**Espaçamentos**  
**entre portas**

*Espacios*  
*entre*  
*puertas*

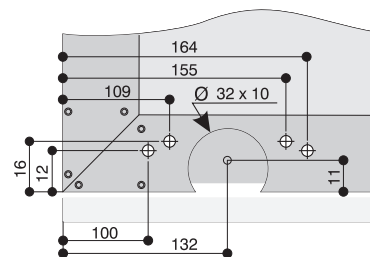


**1** Faça as furações e instale os carros (medidas em mm).  
*Hacer las perforaciones y fijar los carros (medidas en mm).*

MDF



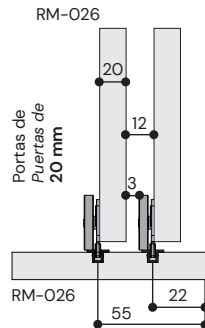
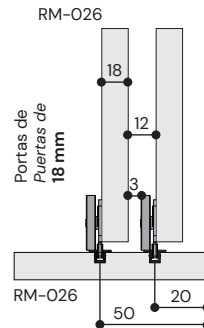
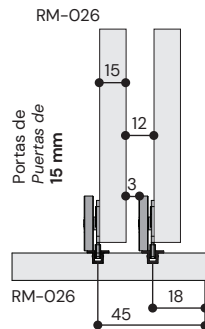
Alumínio  
Aluminio



**Sobreposto**  
*Sobrepuerto*

**Espaçamentos**  
**entre portas**

*Espacios*  
*entre*  
*puertas*

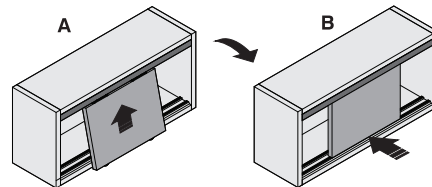


- 1** Faça as furações e instale os carros (medidas em mm).  
*Hacer las perforaciones y fijar los carros (medidas en mm).*

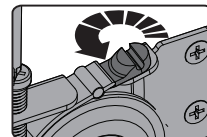
- 2** Faça as furações conforme as medidas abaixo (medidas em mm).  
*Hacer las perforaciones de acuerdo a las medidas indicadas (medidas en mm).*

- 3** Fazer os rasgos na caixa do móvel com fresa, para fixação do trilho superior e inferior.  
*Hacer los mecanizados en la caja del mueble para fijación de los rieles superiores e inferiores.*

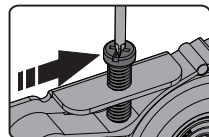
- 5** Encaixar as portas.  
*Encaje las puertas.*



- 6** Ajuste a altura da porta.  
*Ajustar la altura de la puerta.*

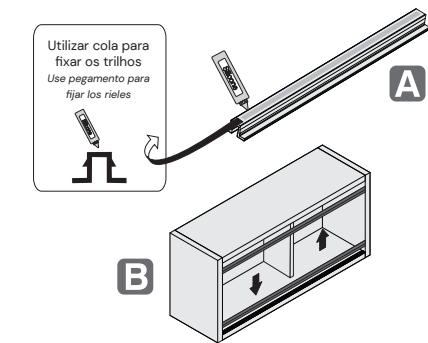


Regular a altura da porta através dos oblongos laterais.  
*Ajustar la altura de la puerta a través de los oblongos laterales*

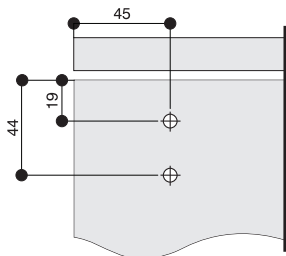
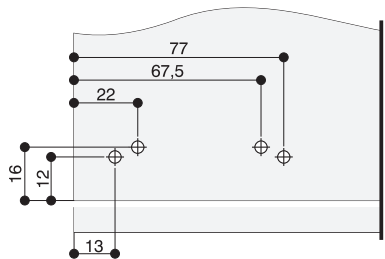


Após a regulagem, colocar os dois parafusos para fixar o sistema.  
*Después del ajuste, poner los dos tornillos para asegurar el sistema.*

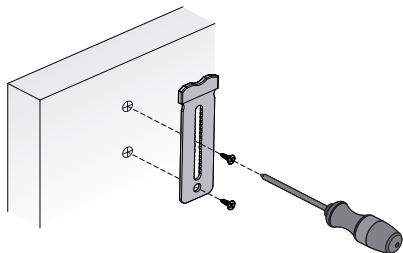
- 4** Fixar os trilhos superior e inferior utilizando silicone.  
*Fije los rieles superior e inferior con silicona.*



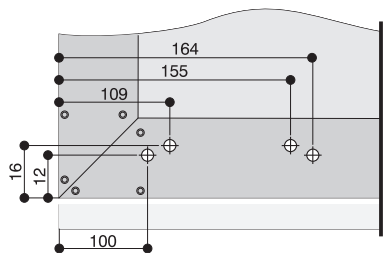
MDF



Fixar o guia no local onde foram feitas as furações.  
*Fije el guía donde las perforaciones fueron hechas.*



Alumínio  
 Aluminio



**ROMETAL**

Unidade Sistemas  
 Rodovia BR 470, Km 174,5, nº 4075  
 Bairro Universal | Veranópolis  
 RS | Brasil | CEP 95330-000

[www.rometal.com.br](http://www.rometal.com.br)

Unidade Alumínio  
 Estrada Velha da Vacaria, nº 1339  
 Bairro Sapopema | Veranópolis  
 RS | Brasil | CEP 95330-000