

PERFIL PARA ROUPEIRO

Puxador **SLIM**



Ref: PUX 008



Sistema preparado para:

- Aglomerado de 15 mm mais folha de madeira natural.
- Aglomerado de melamina 16 mm.
- Aglomerado de madeira 16 mm, deverá desgastar o mesmo em todo o comprimento na zona de encaixe do puxador.

- Aplicação da roda c/encaixe no puxador (solução para roupeiro com vidro)

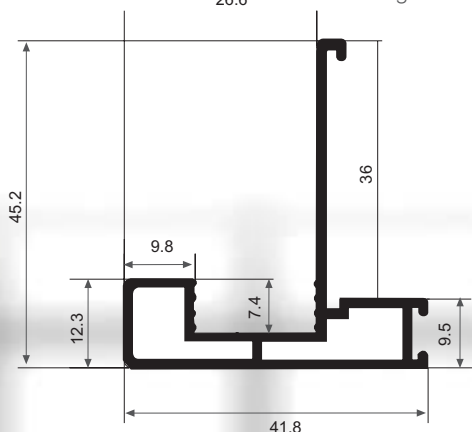


- Aplicação da roda directamente no aglomerado.

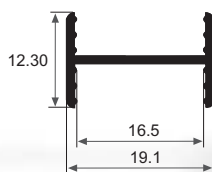
Desenho técnico:

■ Puxador **SLIM**

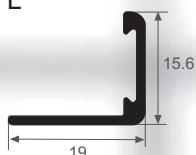
Dimensões em milímetros
26.6



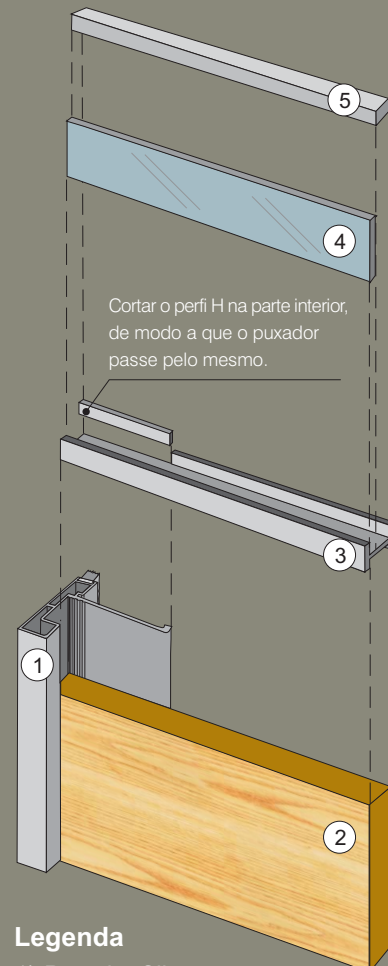
■ Perfil H



■ Perfil L



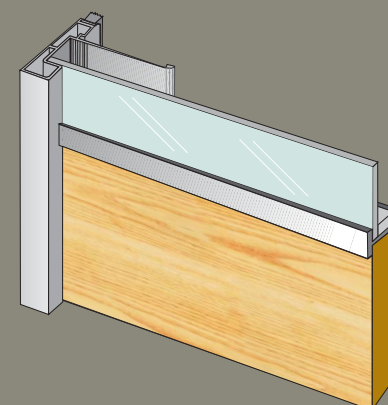
■ Visualização do processo de montagem da solução de madeira e vidro.



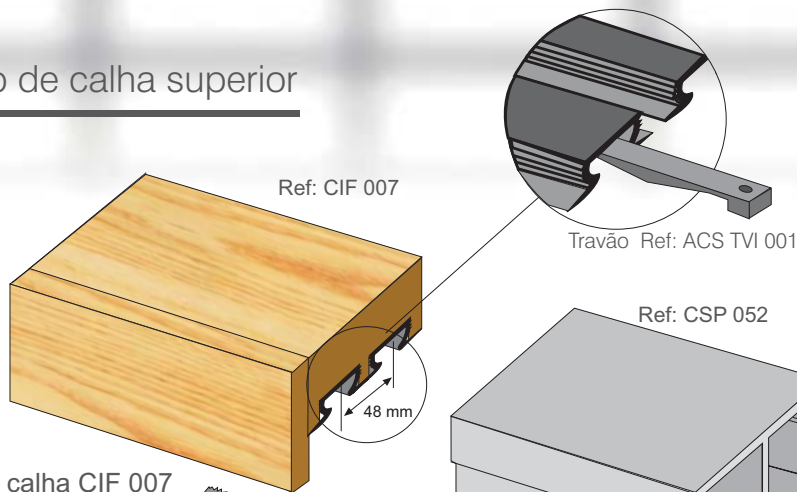
Legenda

- 1) Puxador Slim
- 2) Aglomerado 15 mm
- 3) Perfil H
- 4) Vidro 4 mm
- 5) Borracha

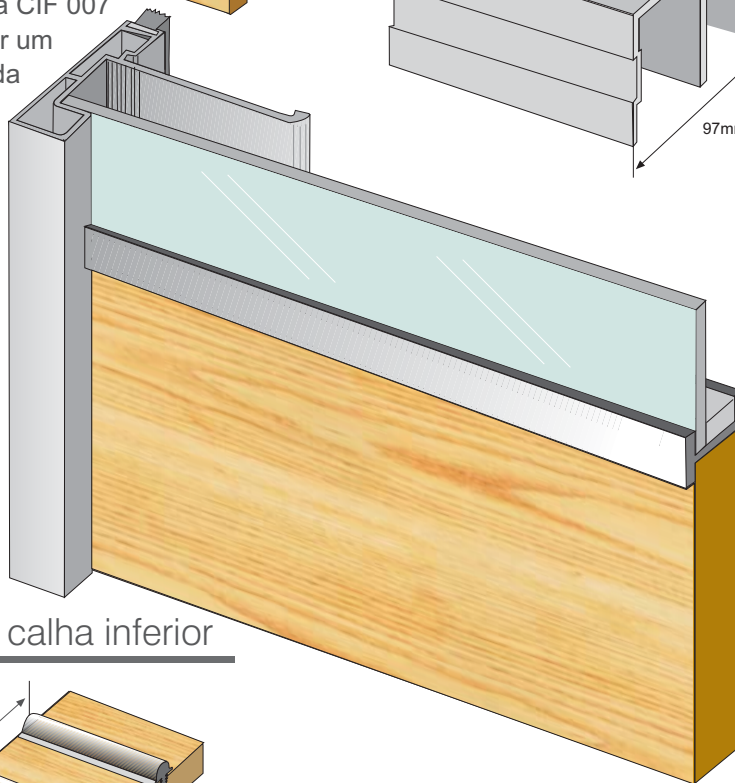
■ Visualização da aplicação completa



Solução de calha superior



No uso da calha CIF 007
Utilizar qualquer um
dos tipos de roda
inferior abaixo
indicados

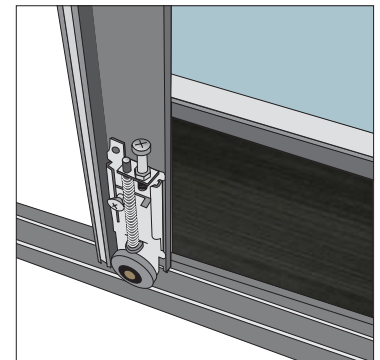


Solução de roda para a calha superior: Ref: CSP 052

■ Roda superior e travão
ref: RPS 003

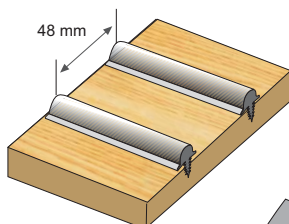


■ Roda superior
Ref: RPS 004

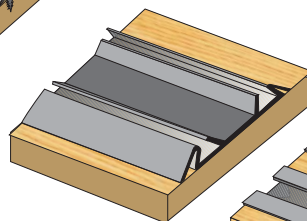


Puxador preparado
para encaixe da roda
ref: RPI004

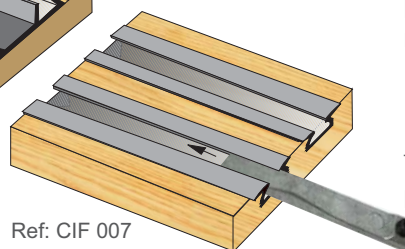
Solução de calha inferior



Ref: CIF 006



Ref: CIF 053



Ref: CIF 007

Travão inferior Ref: ACS TVI 001
para as calhas CIF 053 E CIF 007

Solução de roda para a calha inferior Ref: CIF006

Ref: RPI 002

Ref: RPI 006

Ref: RPI 008



Solução de roda inferior para as calhas inferiores ref: CIF 053 | CIF 007

Ref: RPI 003

Ref: RPI 004

Ref: RPI 005

Ref: RPI 007

Ref: RPI 009

