

# Perfil puxador PPU1001 - PPU1002

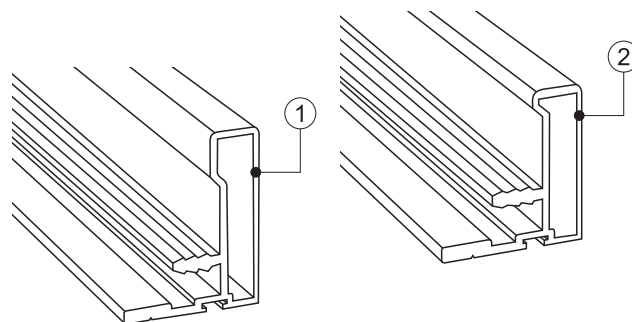
# hardt

## Componente

Item	Componente	Tamanho
1	Perfil puxador PPU1001	2750mm
2	Perfil puxador PPU1002	2750mm
3	Perfil de vedação PVD003CZ ( opcional )	50m

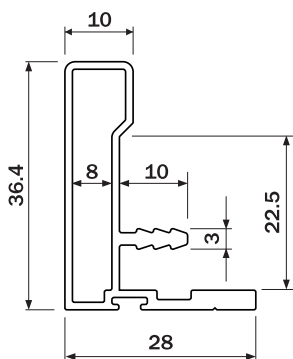
## Dados do Produto

Material	Aluminio
Acabamento	Anodizado
Espessura	mín. 15mm - máx 21mm

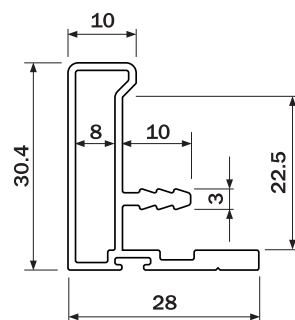


## Dimensões ocupadas

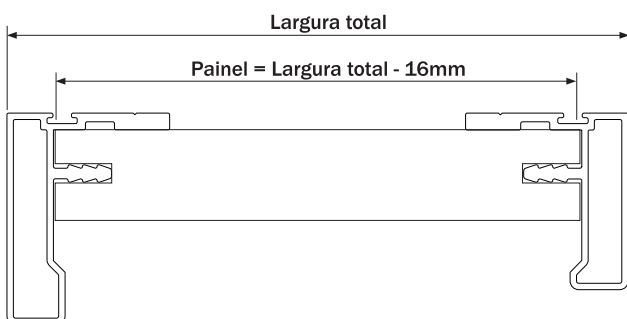
Perfil Puxador Alto  
PPU1001AQ



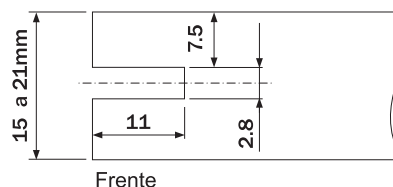
Perfil Puxador Baixo  
PPU1002AQ



## Desconto do painel

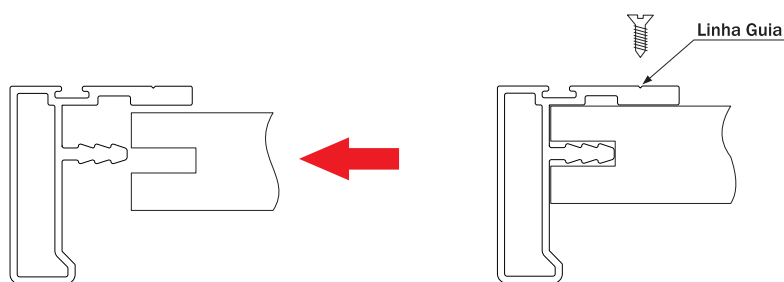


## Usinagem do painel

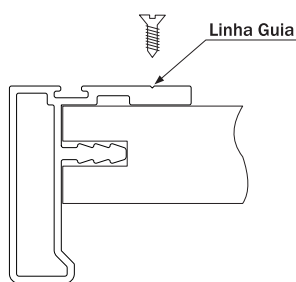


- 1 Calcule as dimensões das portas considerando as dimensões do perfil e aplicação. Corte o perfil puxador no comprimento necessário.

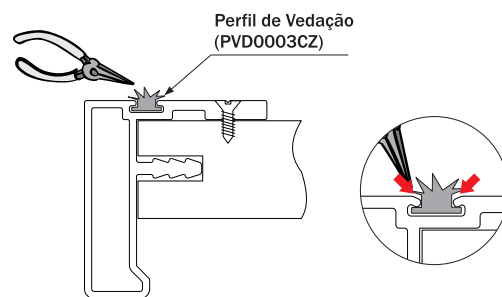
Obs.: O comprimento do puxador é igual a altura da porta



- 2 Encaixe o perfil puxador no canal, utilizando um martelo de borracha.



- 3 Utilize a linha guia para a fixação, do perfil na porta utilizar um parafuso a cada 250mm. Use parafusos AAC3,9.



- 4 Corte e encaixe o perfil de vedação (opcional) no canal existente no perfil puxador, trave-o amassando as pontas do perfil.