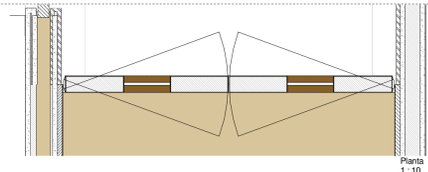


Portas de Vai-vem - Vi 0_02 e Vi 0_06



Planta
1:10

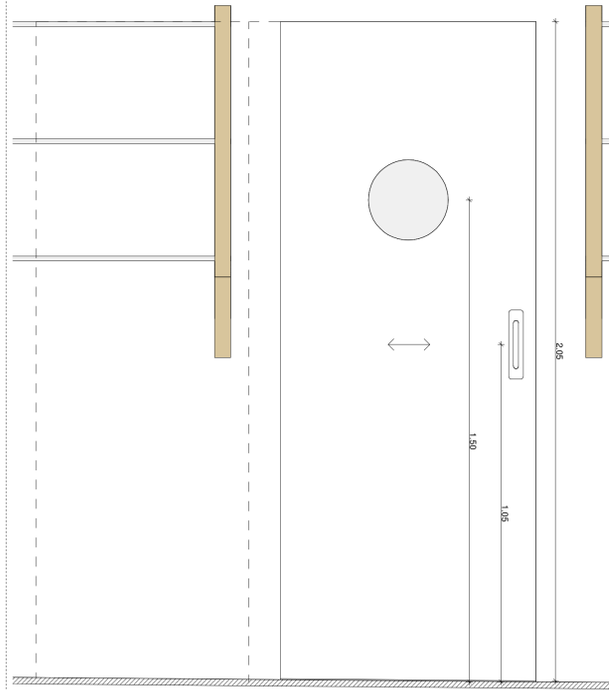
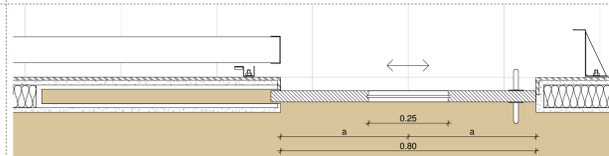


Alçado
1:10

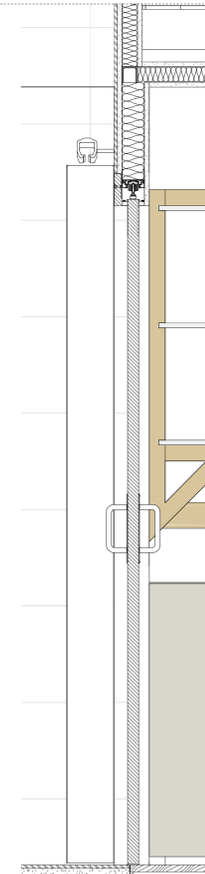
Quantidade: 2 unidades
 Acabamento: Chapa de Latão oxidado de 1,5 mm de espessura
 Dobradiças: de "vai-vem" com mola em latão sem verniz
 Folhas: encabeçadas com MDF, favo interior e faces em MDF de 6 mm de espessura - espessura total de 52 mm

Portas de vai-vem		
Código	Altura	Largura
Vi 0_02	2,09	1,02
Vi 0_06	2,01	1,02

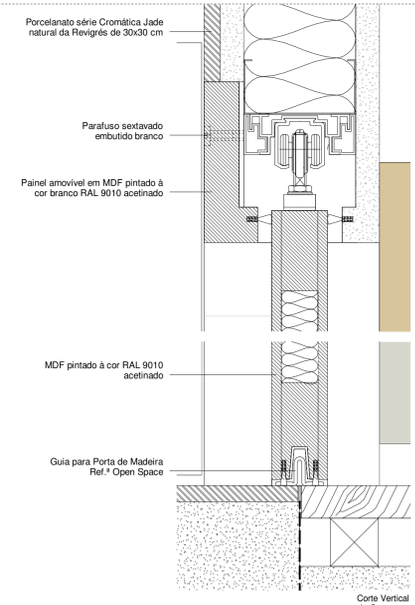
Portas de Correr - Vi 0_05



Alçado
1:10



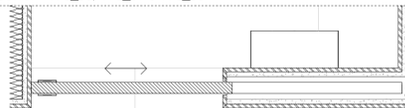
Corte
1:10



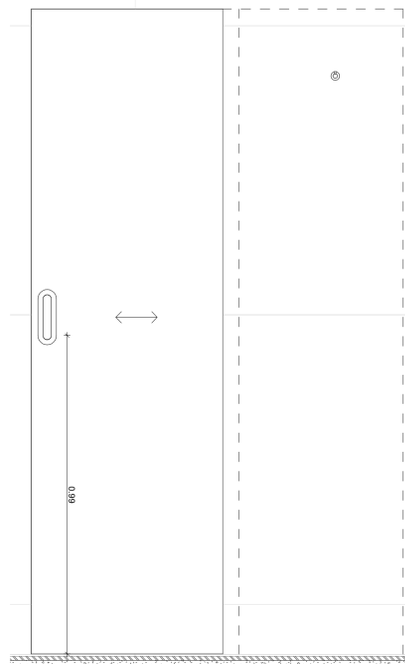
Corte Vertical
1:2

Descrição: Porta de Correr com cassete OPENSACE com óculo
 Quantidade: 1 unidade
 Acabamento: MDF pintado a branco RAL 9010 acetinado
 Puxador: Asa com placa Ref.º IN.16.221.16 da JNF
 Folha: encabeçada com MDF, favo interior e faces em MDF de 6 mm de espessura - espessura total de 35 mm
 Observação: a calha deverá ser aplicada com inclinação suficiente para o encerramento automático da porta

Portas de Correr - Vi 0_03, Vi 0_07 e Vi 0_08



Planta
1:10

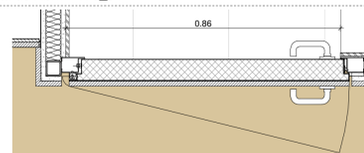


Alçado
1:10

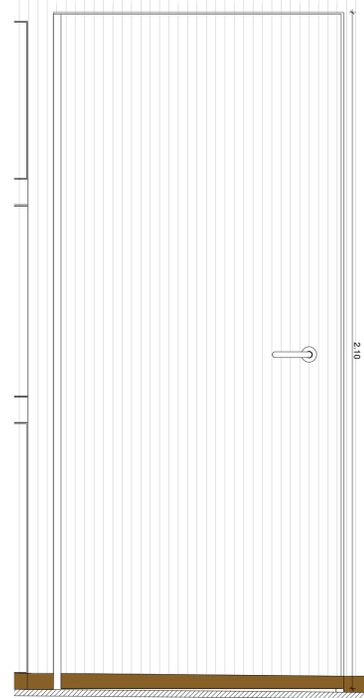
Descrição: Porta de Correr com cassete OPENSACE
 Quantidade: 4 unidades
 Acabamento: MDF pintado a branco RAL 9010 acetinado
 Puxador: Concha Ref.º IN.16.231 da JNF e inclui fechadura de embutir Ref.º IN.20.915 e Indicador "Livre/Ocupado" Ref.º IN.04.239/06
 Folhas: encabeçadas com MDF, favo interior e faces em MDF de 6 mm de espessura - espessura total de 35 mm

Portas de Correr		
Código	Altura	Largura
Vi 0_03	2,10	0,60
Vi 0_07	2,00	0,60
Vi 0_08	2,00	0,60

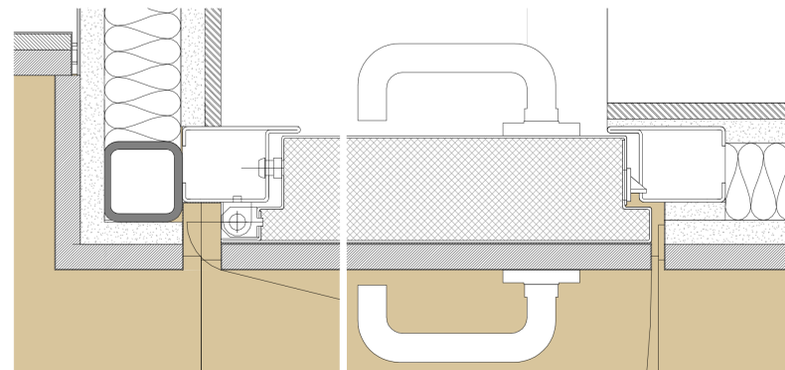
Porta de Abrir - Vi 0_04



Planta
1:10



Alçado
1:10



Planta
1:2

Descrição: Porta de Segurança PCF 60MN METÁLICA da PORSEG
 Modelo: SÉRIE RF - MODELO P1.60 com dobradiça oculta
 Quantidade: 1 unidade
 Acabamento exterior: Revestimento Acústico ref.º TOPAKUSTIK 29/3 reflector, B2, acabamento ECO-melaminado, cor branco mate RAL 9010
 Acabamento interior: Chapa de Aço pintada a branco RAL 9010
 Puxador exterior: branco RAL 9010

Observação: para a porta ficar faceada pelo exterior sem o aro à vista terá de se aplicar uma mola oculta tipo Dorma ITS 96.