

## DESCRIÇÃO GERAL

Porta, aro e acessórios com classe de resistência ao fogo 30min e isolamento acústico até 39dB.

Produto concebido para facear com painéis de revestimento.

Produto adequado para instalação em locais onde os requisitos de resistência ao fogo e acústico são preponderantes.

## CERTIFICAÇÃO

Teste de resistência ao fogo segundo a norma EN 1634-1.

Classificação EI30, de acordo com a norma EN 13501-2.

Teste acústico de acordo com a norma ISO 10140 e classificação segundo a norma ISO 717-1.

## PORTA

Estrutura perimetral em réguas madeira densa, com interior multicamadas, características segundo a norma EN 13986.

Faces em placa de fibra de madeira (MDF), características segundo a norma EN 13986.

Orlas em madeira densa, folha de madeira, *finish foil* ou pintada a condizer com a face a porta.

Espessura de 61mm com orla com batente.

Disponível em modelos das linhas Essencial e Exclusive.

## ARO

Prumo em lamelado de madeira com extensão em contraplacado, características segundo a norma EN 13986.

Guarniões ajustáveis em contraplacado denso, características segundo a norma EN 13986

Perfil de isolamento acústico.

Fitas intumescentes perimetrais com especificações de acordo com o teste efetuado.

## REVESTIMENTOS

Naturdor® - folha de madeira natural, com velatura ou folha selecionada.

Dekordor®3D | HD ou SD - revestimentos decorativos.

Lacdor - lacados ou pintados.

## ACESSÓRIOS

Fechadura YSE para saídas emergência, em inox com marcação CE.

Fechadura YDI com desbloqueio interior, em inox com marcação CE.

Abertura para fechadura eletrónica.

Dobradiças de 4" em aço inox com marcação CE.

Soleira suíça para isolamento acústico de 39dB.

## ACESSÓRIOS - OPÇÕES

Mola oculta ou com braço.

Dobradiças ocultas.

Barra de calafetagem para isolamento acústico de 38dB.

Visor.

Barra anti-pânico.

Anti smoke seal.



EI30

CORTA-FOGO



ACÚSTICO



RW39dB

SOLEIRA SUÍÇA  
PISO NIVELADO



RW38dB

BARRA  
CALAFETAGEM



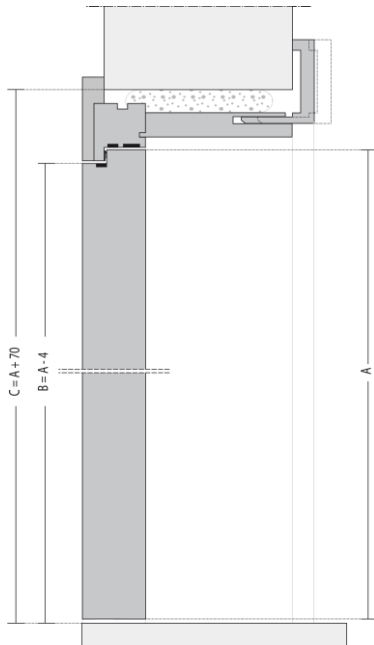
ANTI SMOKE

ANTI SMOKE SEAL

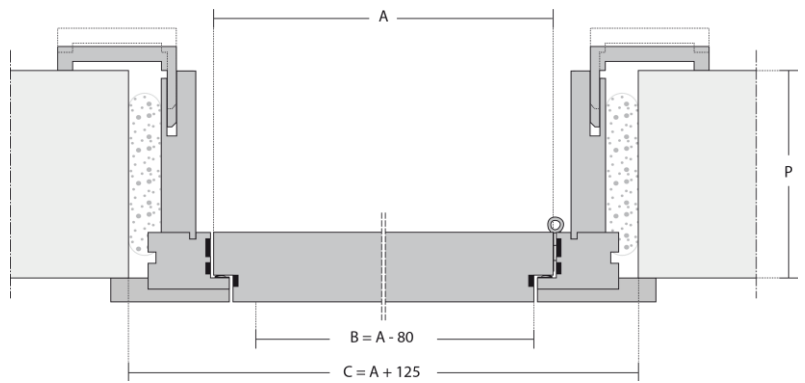


Nota: Tendo como objetivo a constante melhoria da nossa gama de produtos, reservamos o direito de fazer alterações sem aviso prévio. Dimensões em milímetros.

## CORTE VERTICAL

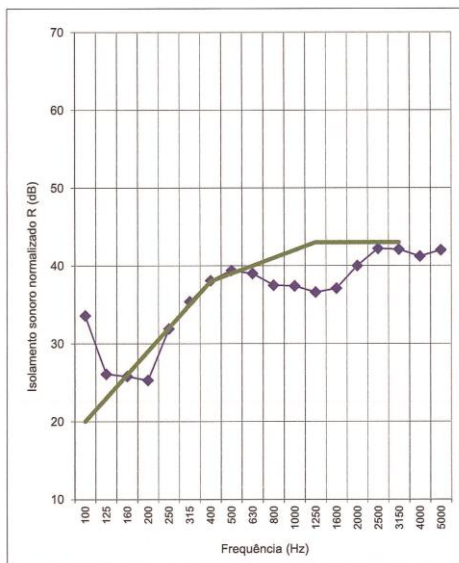


## CORTE HORIZONTAL



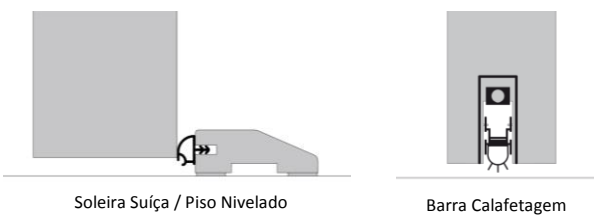
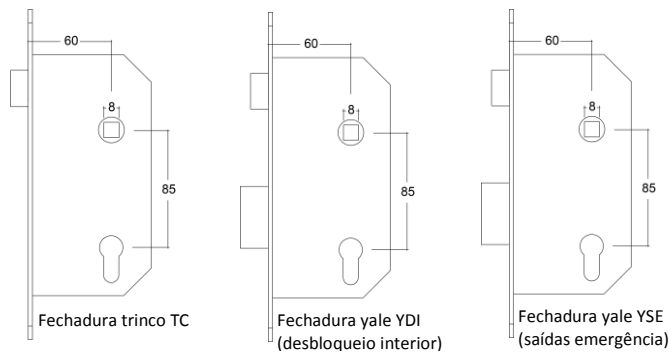
### LEGENDA

- A – Dimensão da porta
- B – Dimensão de passagem livre
- C – Dimensão da abertura de construção civil
- P – Espessura da parede

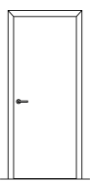


$R_{Wf} (C; C_{125}; C_{100-5000}; C_{1250-5000}) = 39 (-2; -4; -1; -4)$  dB

## ACESSÓRIOS E OPÇÕES



## CONFIGURAÇÕES



Uma folha

Nota: Tendo como objetivo a constante melhoria da nossa gama de produtos, reservamos o direito de fazer alterações sem aviso prévio. Dimensões em milímetros.