

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porte, cadre et accessoires pour classe de résistance au feu 30min et isolation acoustique de 39dB  
Produit conçu pour la face de la porte rester sur le même plan avec les panneaux de revêtement.  
Produit indiqué pour installation sur des locaux où les exigences de résistance au feu et acoustique sont prépondérantes.

## CERTIFICATION

Teste de résistance au feu selon la norme EN 1634-1.  
Classification EI30, selon la norme EN 13501-2.  
Teste acoustique selon la norme ISO 10140 et classification selon la norme ISO 717-1.

## PORTE

Structure périmétrale en tasseaux de bois massif, intérieur en multicouches, caractéristiques selon la norme EN 13986.  
Faces en panneaux de fibre de bois (MDF), caractéristiques selon la norme, EN 13986.  
Chants en bois dense, placage en bois, *finish foil* ou peint avec la même couleur de la face de la porte.  
Épaisseur de 61mm avec chants à recouvrement.  
Disponible sur les modèles des gammes Essential et Exclusive.

## CADRE

Cadre en bois lamellé avec d'extension en contreplaqué de bois, caractéristiques selon la norme EN 13986.  
Chambranles ajustables en contreplaqué de bois dense, caractéristiques selon la norme EN 13986  
Profile d'isolation acoustique.  
Bands intumescents périmétrales avec spécifications en accord avec le test effectué.

## FINITIONS

Naturdor® - placage en bois naturel, teinté ou reconstitué.  
Dekordor®3D | HD ou SD – revêtements décoratifs.  
Lacdor – laqué ou peints.

## ACCESSOIRES

Serrure YSE pour sorties de secours en inox avec marquage CE.  
Serrure YDI avec déblocage intérieur en inox avec marquage CE.  
Ouverture pour serrure électronique.  
Charnières de 4" en acier inoxydable avec marquage CE.  
Seuil à la Suisse pour isolation acoustique de 39dB.

## ACCESSOIRES - OPTIONS

Ferme-porte invisible ou avec bras.  
Plinthe automatique pour isolation acoustique de 38dB.  
Judas Optique.  
Barre anti-panique  
Anti smoke seal.



COUPE-FEU

EI30



ACOUSTIQUE

ACOUSTIQUE



SEUIL À LA SUISSE  
SOL À NIVELÉ

RW39dB



PLINTHE  
AUTOMATIQUE

RW38dB



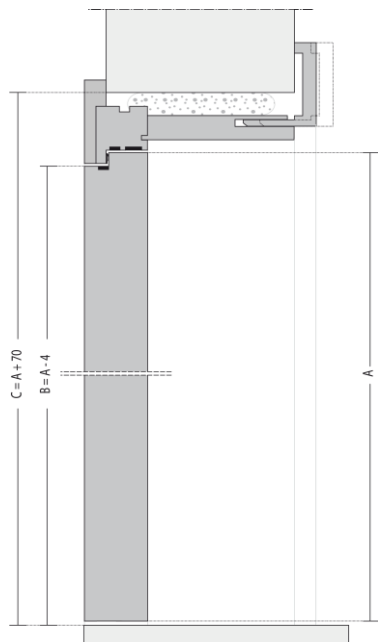
ANTI SMOKE SEAL

ANTI SMOKE

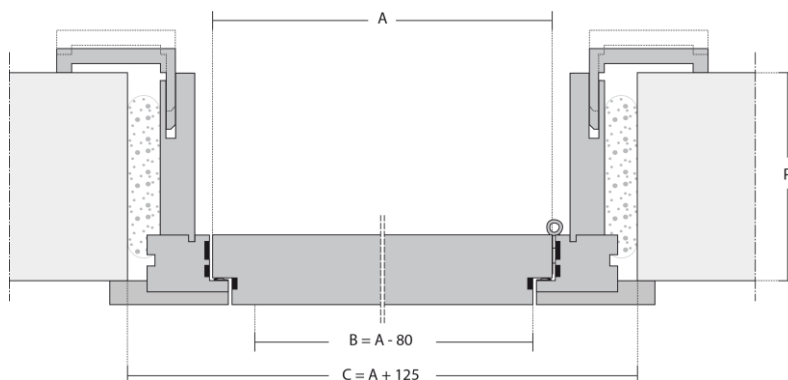


Note: Ayant l'objectif l'amélioration constante de notre gamme de produits, on se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Dimensions en millimètres.

## COUPE VERTICALE

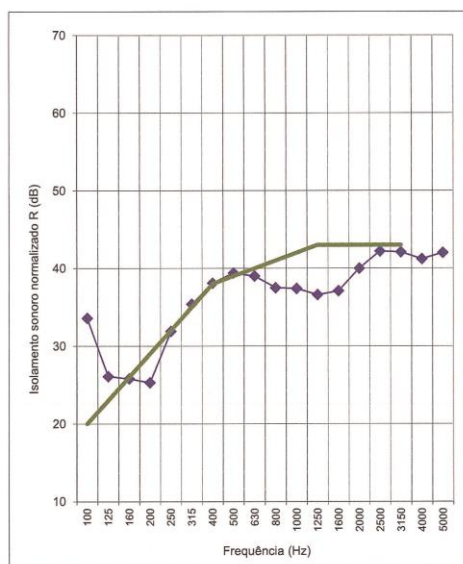


## COUPE HORIZONTALE



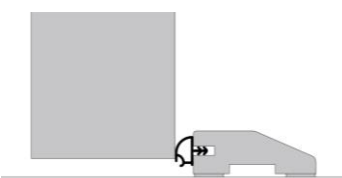
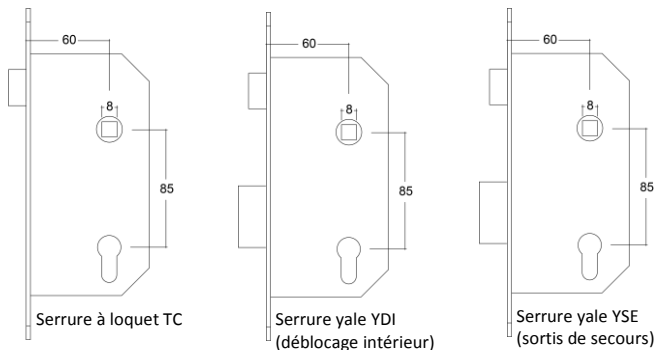
## LEGENDE

- A – Dimension de porte
- B – Dimension de passage libre
- C – Dimension d'ouverture de construction civile
- P – Épaisseur de cloison

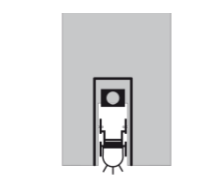


$R_{Wf} (C; C_{50}; C_{100-5000}) = 39 (-2; -4; -1; -4) \text{ dB}$

## ACCESSOIRES ET OPTIONS



Seuil à la Suisse / Sol à nivelé



Plinthe automatique

## CONFIGURATION



Un vantail

Note: Ayant l'objectif l'amélioration constante de notre gamme de produits, on se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Dimensions en millimètres.