

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porte, cadre et accessoires pour classe de résistance au feu de 30 minutes et isolation acoustique de 42dB. Produit conçu pour que la face de la porte reste sur le même plan avec les chambranles intérieur, indiqué pour installation sur des locaux où les exigences de résistance au feu et acoustique sont prépondérantes.

## CERTIFICATION

Essai de résistance au feu selon la Norme EN 1634-1.

Classification au feu EI30 selon la Norme EN 13501-2.

Essai acoustique selon la norme ISO 10140, classification selon la norme ISO 717-1.

## PORTE

Structure périmétrale et tasseaux de bois massif.

Intérieur multi-layer acoustique.

Chants en placage bois, *finish foil* ou peinture assorti aux faces.

Épaisseur de 57mm à recouvrement.

## CADRE

Cadre en bois massif avec extension en contreplaqué dense, caractéristiques selon la Norme EN 13986.

Chambranles ajustable en contreplaqué dense, caractéristiques selon la Norme EN 13986.

Joints et bands intumescentes selon les spécifications des essais réalisés.

Profil d'isolation acoustique.

## FINITIONS

Naturdor® - placage en bois naturel, teinté ou reconstitué.

Dekordor®3D | HD ou SD – revêtements décoratifs.

Lacdor – laqué ou peint.

## ACCESSOIRES

Serrure YSE pour sorties de secours, en inox avec marquage CE.

Serrure YDI avec déblocage intérieur, en inox avec marquage CE.

Charnières 4", en acier inox avec marquage CE.

Plinthe automatique.

## OPTIONS

Usinage pour contrôle d'accès

Ferme-porte en applique ou invisible.

Judas optique.

Barre anti-panique.

Joint anti fumé.



Coupe-Feu

## FD30



## ACOUSTIC



PORTE

## RW43dB



PLINTE  
AUTOMATIQUE

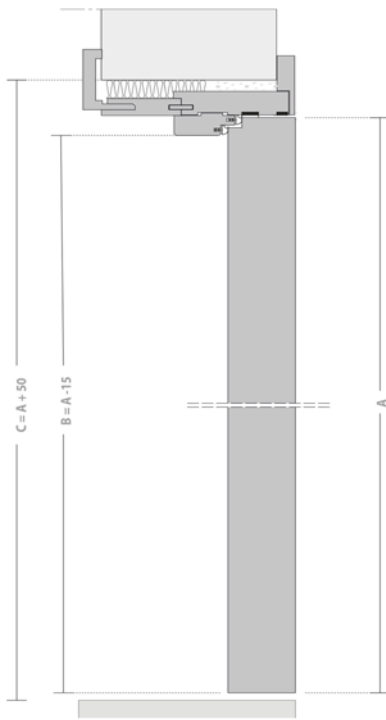
## RW42dB



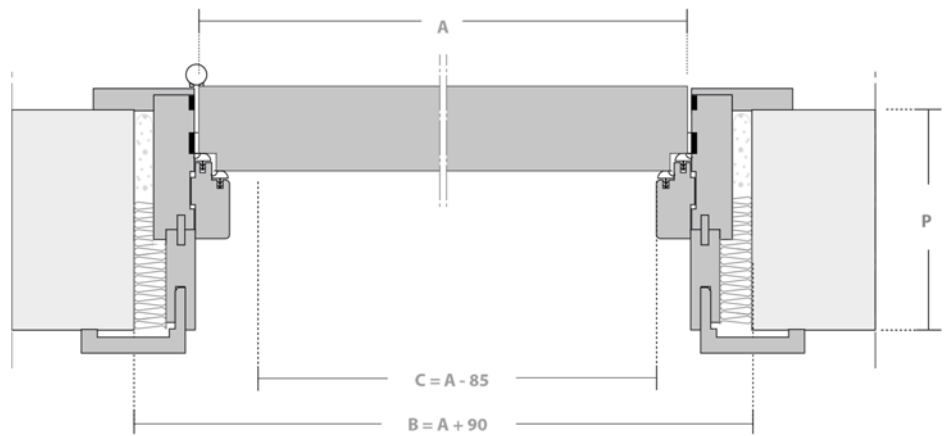
ANTI SMOKE SEAL

## ANTI SMOKE

## COUPE VERTICALE

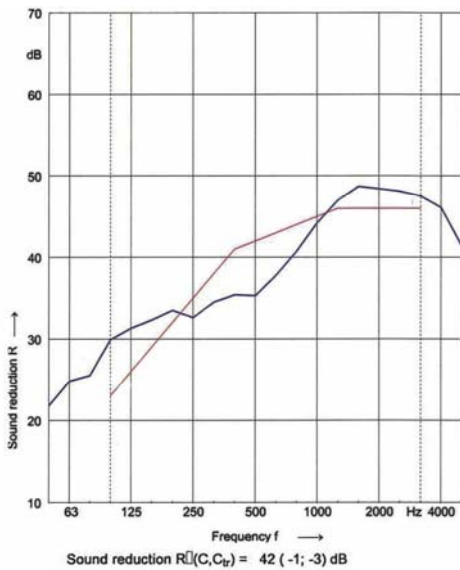


## COUPE HORIZONTALE

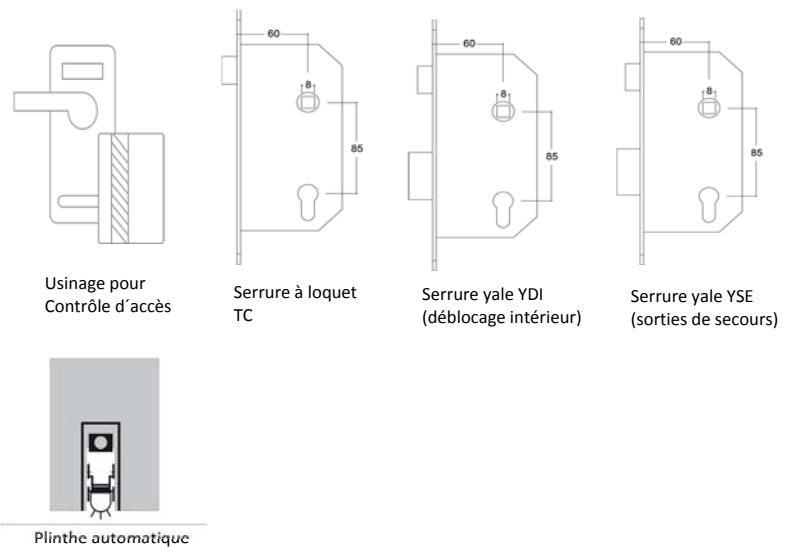


### LEGENDE

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



### ACCESSOIRES ET OPTIONS



### CONFIGURATIONS



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.