



Les établissements recevant le public et les établissements industriels (à la demande des assurances) doivent se conformer à une réglementation incendie particulière et satisfaire à des normes draconiennes de protection contre le feu.

Les portes ACOFEU ont subi des essais en laboratoire officiel (EFFECTIS) et répondent à des performances coupe-feu et pare-flamme de 1/2 à 2 heures selon les modèles, à poser sur maçonnerie, placo ou panneaux isotherme coupe feu.

► Huisserie

Bâti et contre bâti acier ou inox de 15/10° habillant totalement les tableaux pour protection des angles intérieurs et extérieurs de la cloison, selon les demandes.

► Vantaux

Réalisation en 1 ou 2 vantaux. Âme pleine coupe-feu, revêtue sur les faces et chants en tôle acier laquée épaisseur 8/10.

► Ferrures

Paumelles acier ou inox à ressort.  
 Poignées PVC noir ou inox.

► Etanchéité

Joints spéciaux intumescents et souples résistants au feu, positionnés entre l'huissierie et les vantaux.

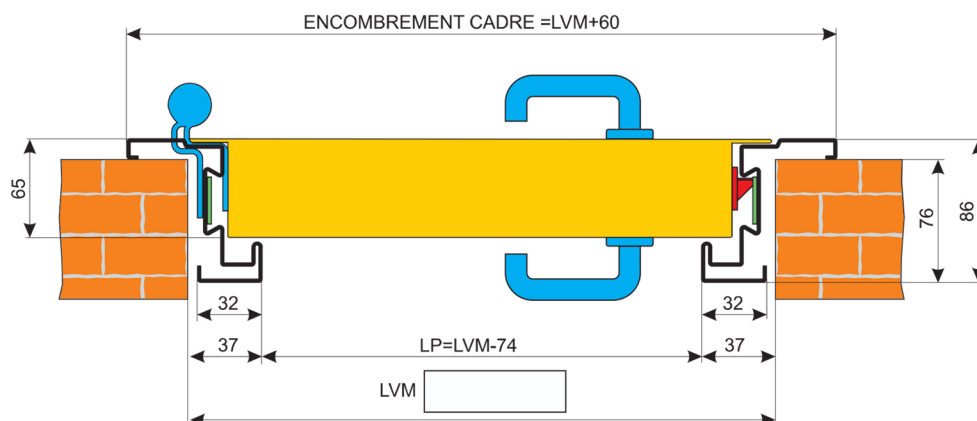
► Option

- Ferme porte
- Pose sur Panneau coupe feu épaisseur 80 ou 120 minimum selon fabricant.
- Laquage Ral
- Système DAS
- Kit étanchéité
- Oculus
- Finition Inox
- Autres selon demande

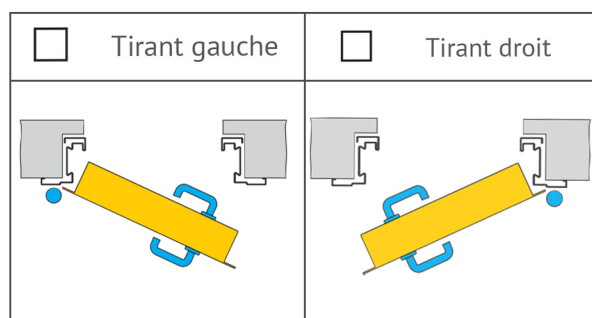
Choix des modèles selon les P.V. disponibles et les environnements de pose

RESISTANCE FEU	POSE SUR MAÇONNERIE		POSE SUR CLOISON SECHE		POSE SUR PANNEAUX	
	1 vantail	2 vantaux	1 vantail	2 vantaux	1 vantail	2 vantaux
Ei30	Idra Ei30	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60 <i>Exclusivité ACORA : panneau 80/100</i>
Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60	New Idra Ei60 <i>Exclusivité ACORA : panneau 120 mini</i>
Ei 89 / Ei120					<i>Nous consulter pour limites dimensionnelles</i>	
Ei120	New Idra Ei120	New Idra Ei120	New Idra Ei120	New Idra Ei120	New Idra Ei120	New Idra Ei120
						AVIS DE CHANTIER

## Coupe horizontale



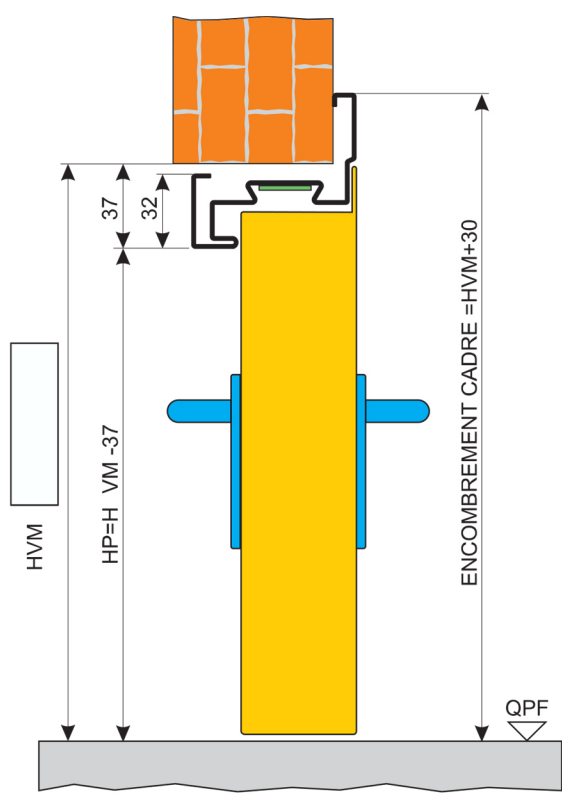
Pour le sens d'ouverture, cocher la case correspondante



## Options

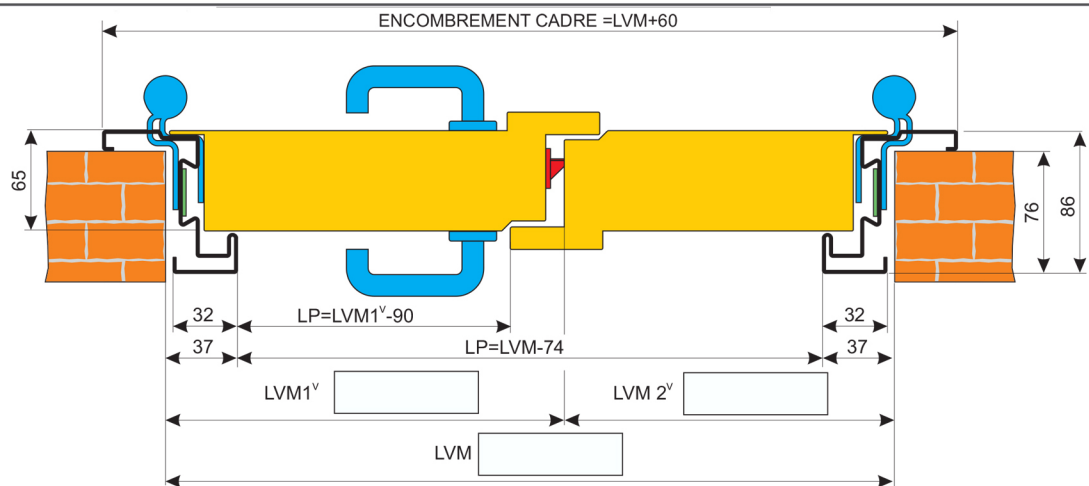
- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant  Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant  Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

## Coupe verticale

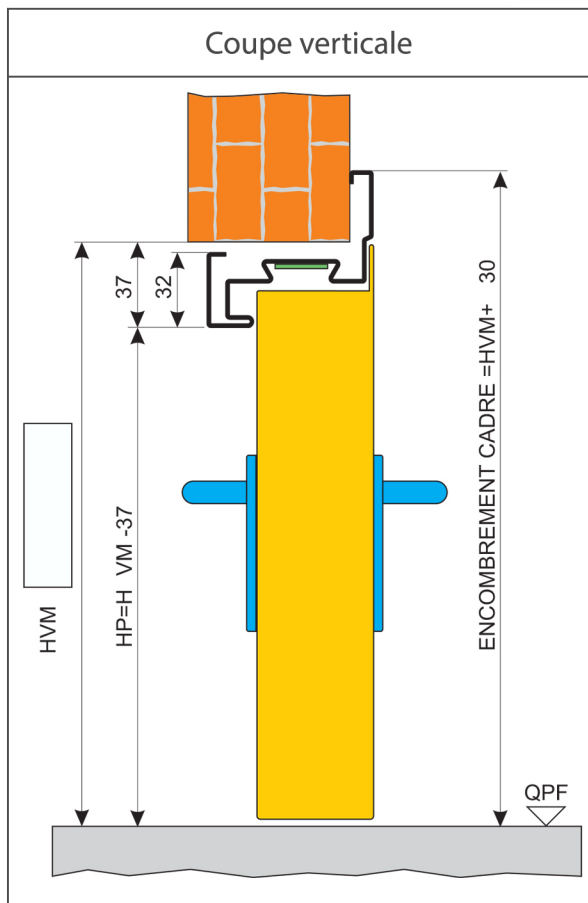
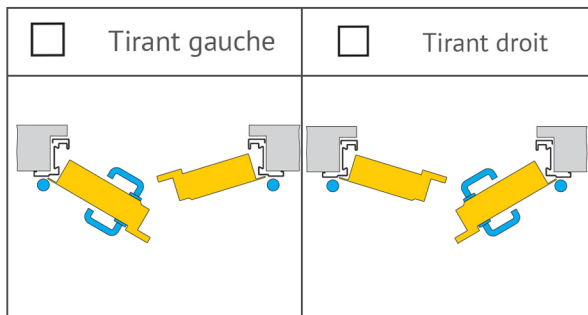


## Tampon et signature

## Coupe horizontale



Pour le sens d'ouverture, cocher la case correspondante

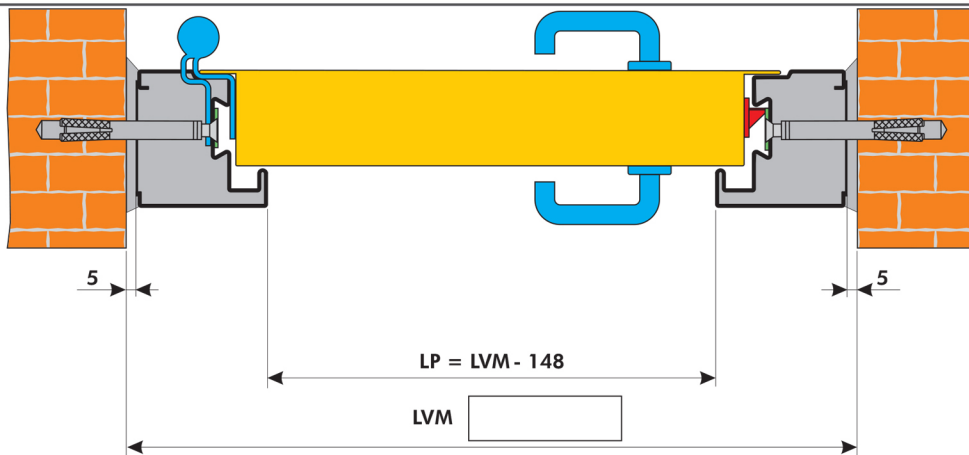


### Options

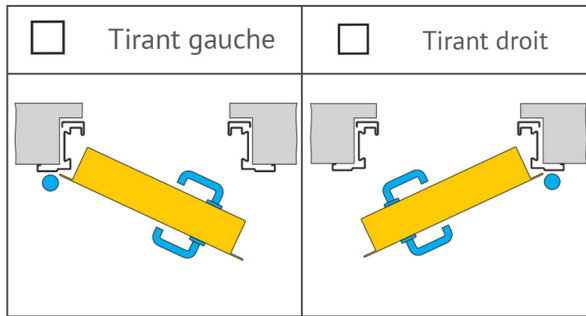
- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant  Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant  Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

### Tampon et signature

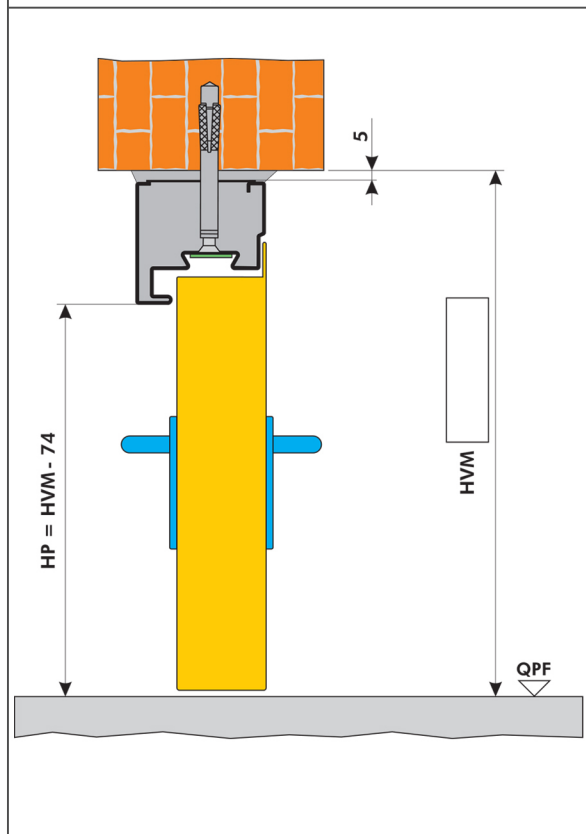
### Coupe horizontale



Pour le sens d'ouverture, cocher la case correspondante



### Coupe verticale

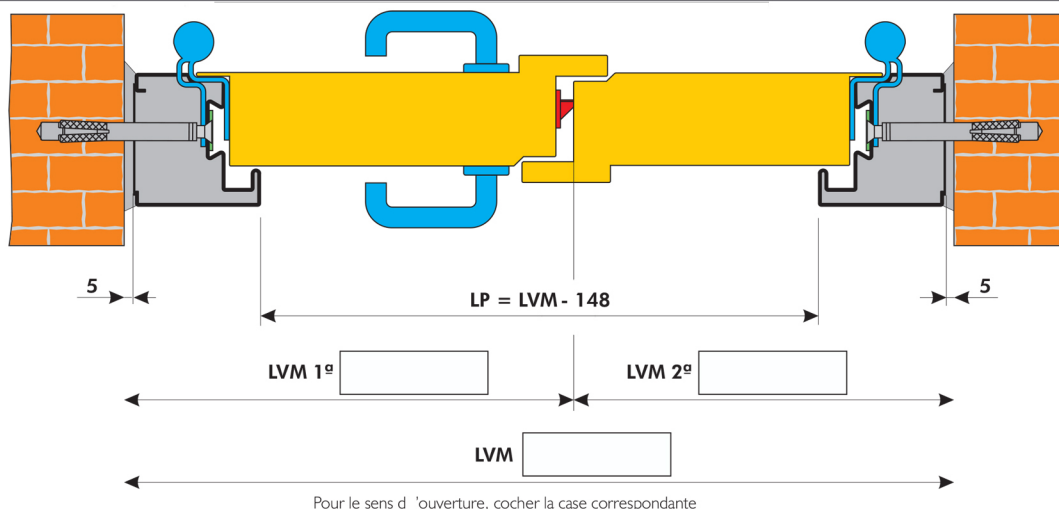


### Options

- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser) :
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter) :

### Tampon et signature

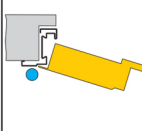
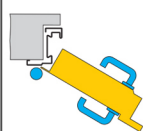
## Coupe horizontale



Tirant gauche



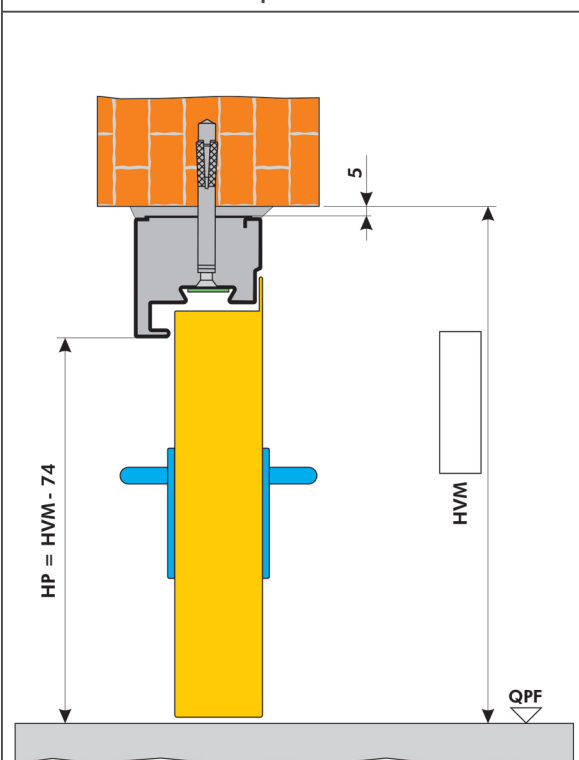
Tirant droit



## Options

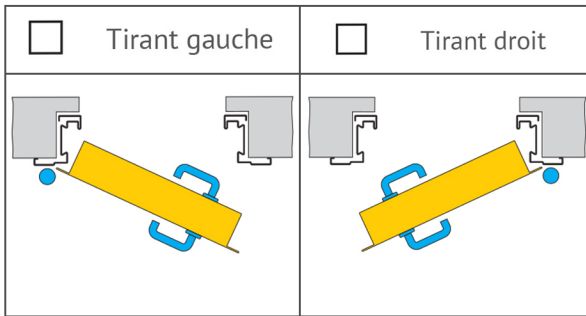
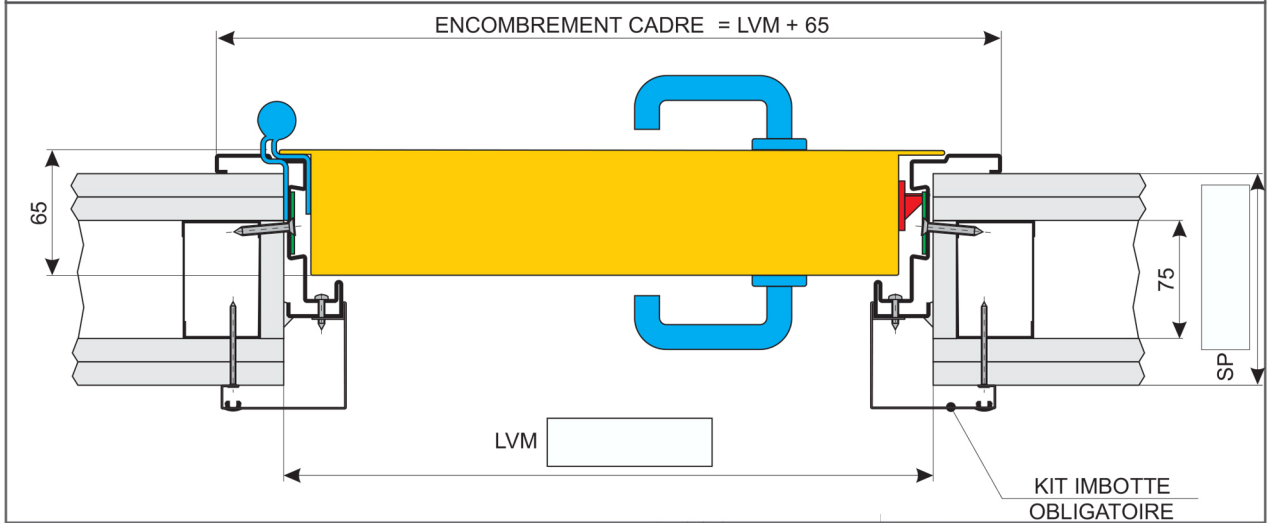
- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant  Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant  Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

## Coupe verticale

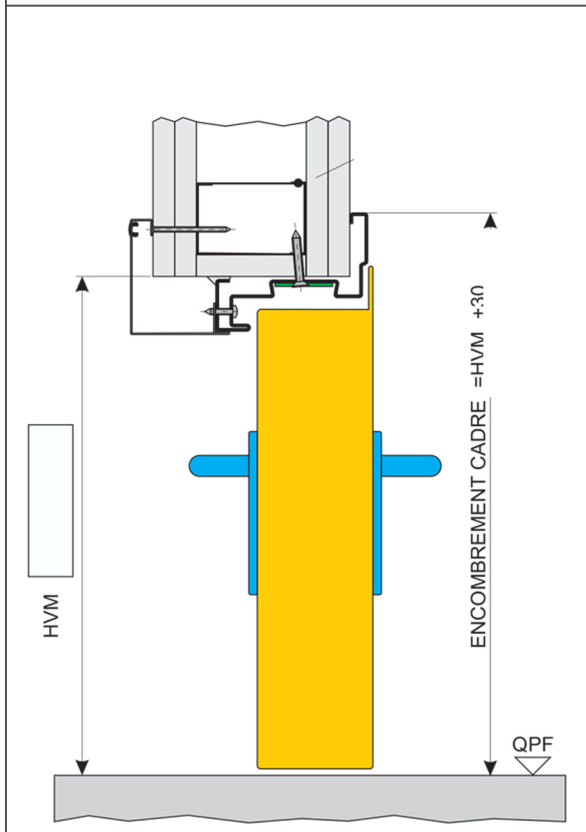


## Tampon et signature

### Coupe horizontale



### Coupe verticale

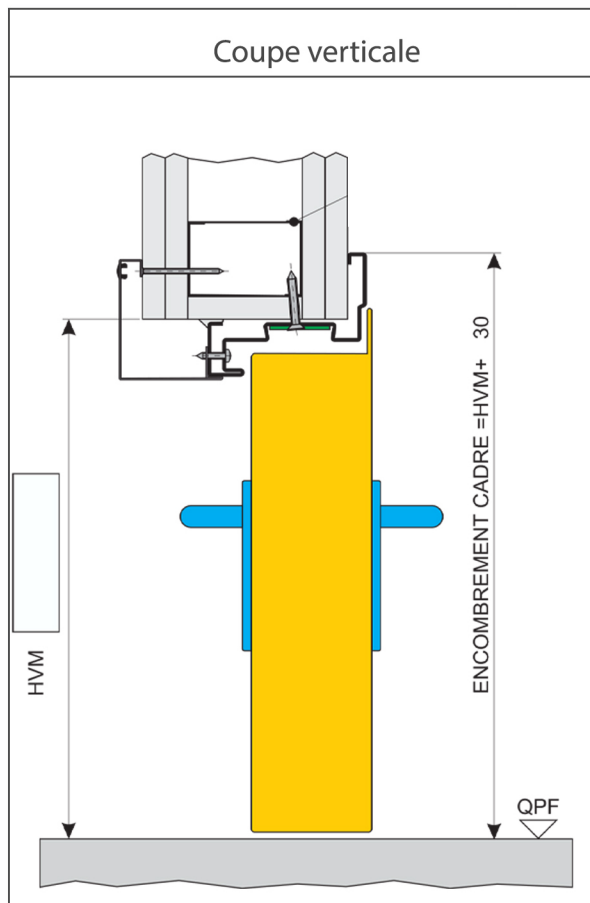
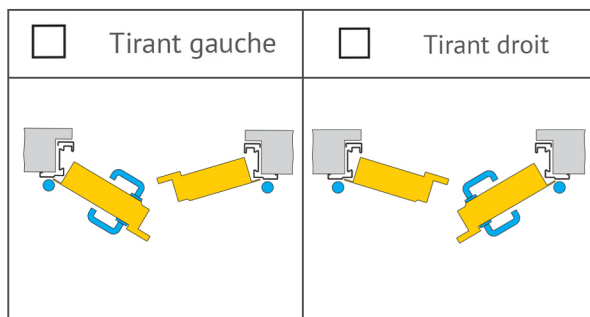
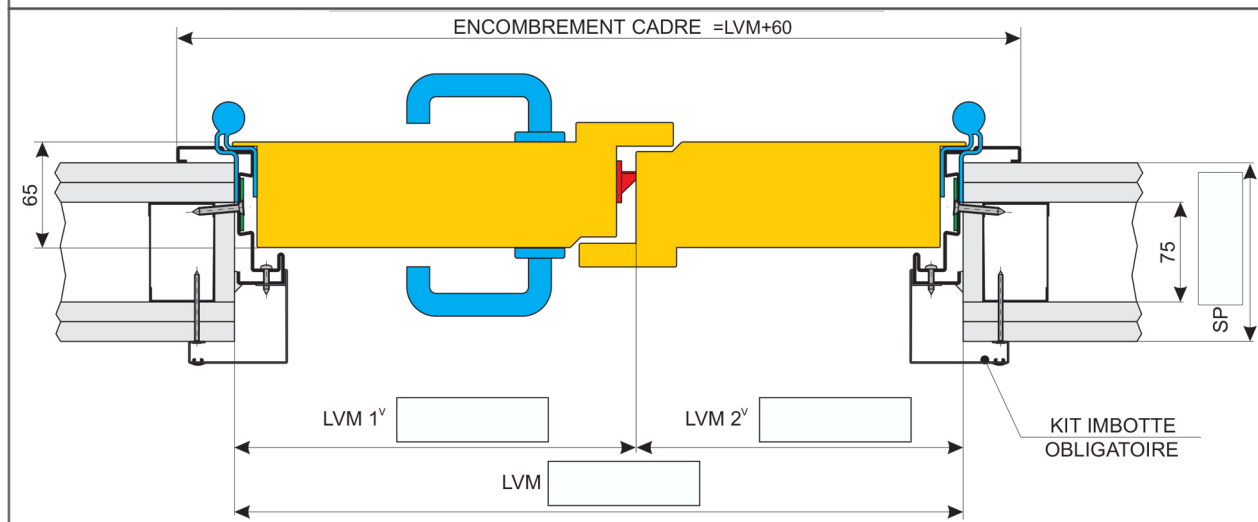


### Options

- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

### Tampon et signature

### Coupe horizontale

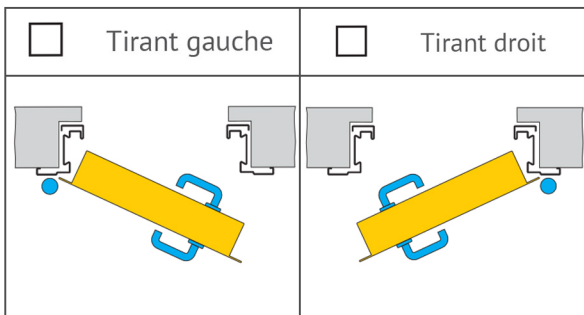
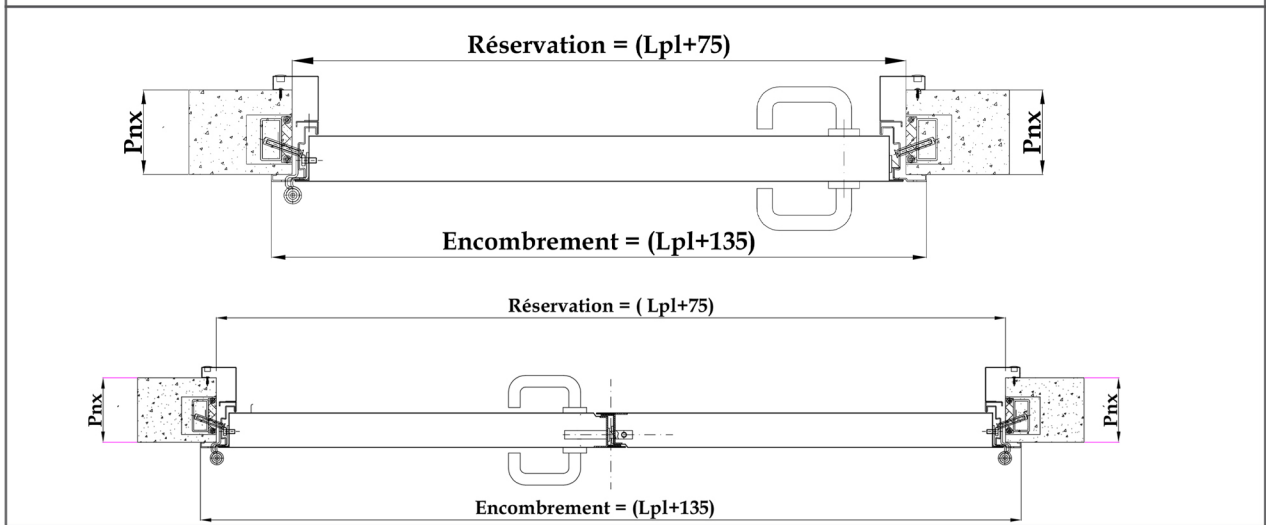


### Options

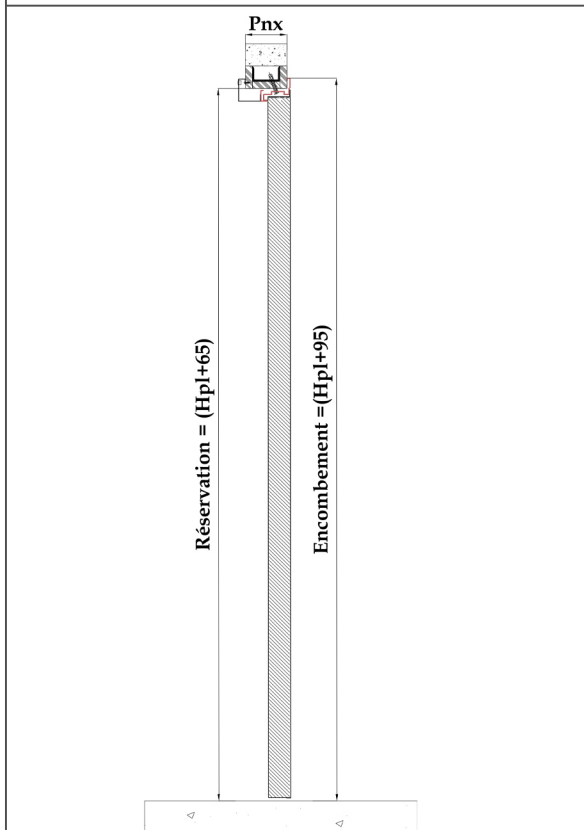
- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

### Tampon et signature

## Coupe horizontale



## Coupe verticale



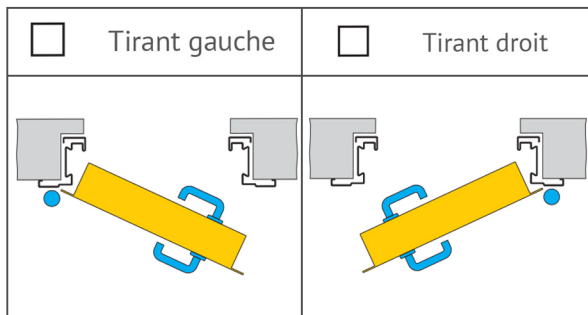
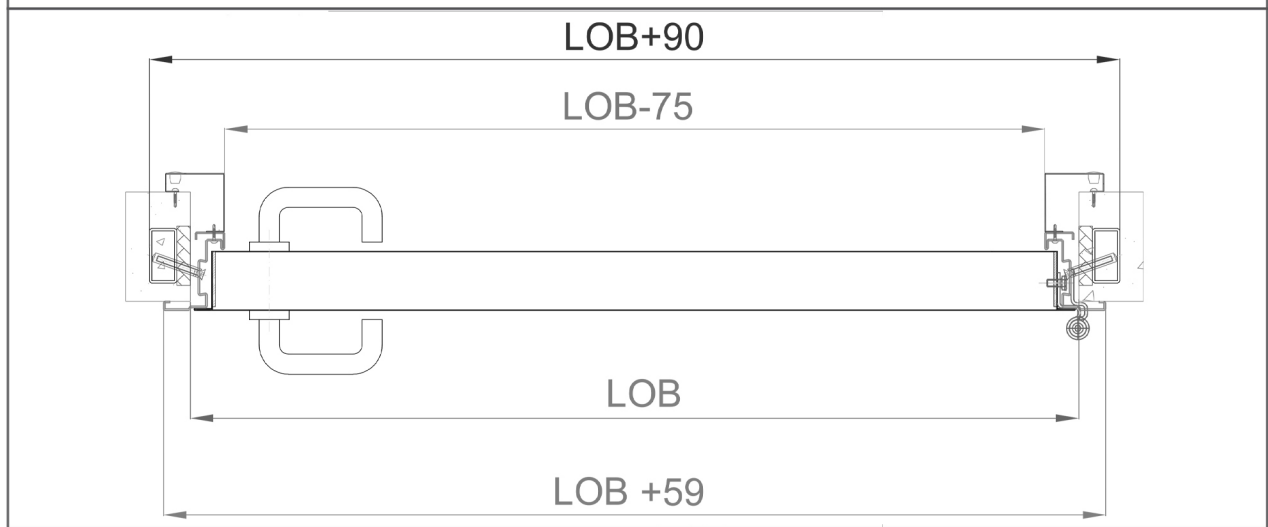
## Options

- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

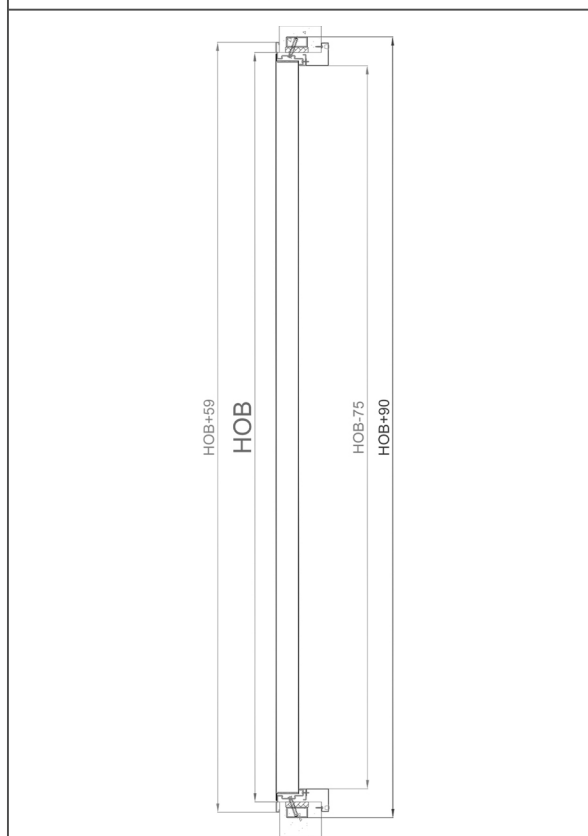
## Tampon et signature



Coupe horizontale



Coupe verticale

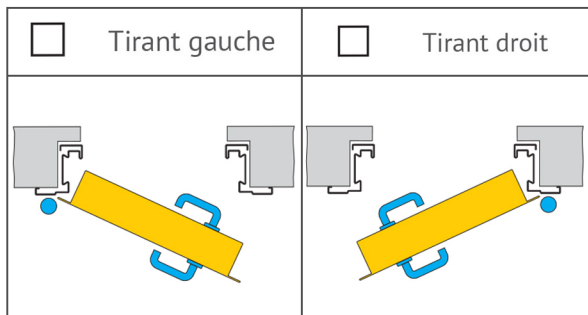
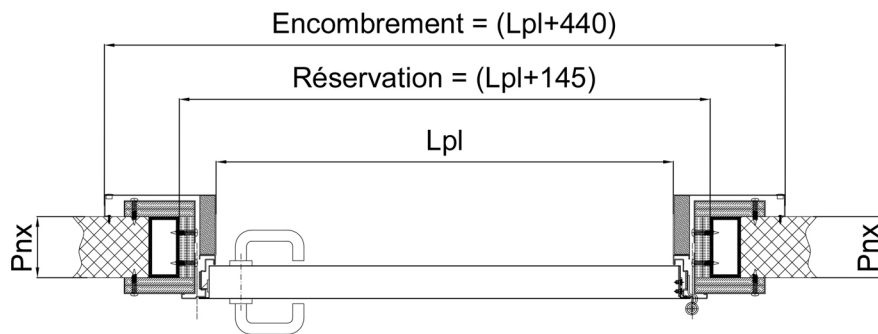


Options

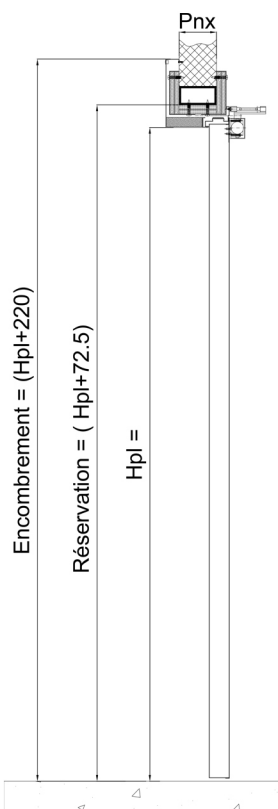
- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

Tampon et signature

Coupe horizontale



Coupe verticale



Options

- Finition RAL à définir : \_\_\_\_\_
  - Ouvrant     Dormant
- Finition inox
  - Ouvrant     Dormant
- Béquille inox
- Barre anti panique 1 point
- Ferme porte
- Oculus (à préciser) :
- Protection basse (à préciser):
- Gâche électrique
- Kit DAS
- Autres (à compléter):

Tampon et signature