

Bloc porte métallique Coupe-feu PORTE NEW IDRA EI 60 1 vantail (cadre Z)



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Isolée avec de la laine de roche (+ plâtre porte 1 vantail) et équipée d'un joint intumescent, la porte NEW IDRA EI60 saura vous apporter toute la sécurité nécessaire.



Tôle acier électro-zinguée, pré-peinte de finition ivoire de série.



Cadre Z à 3 côtés à sceller ou visser.



Serrure 1 point pour cylindre européen.



3 charnières acier dont 2 à ressorts pour aide à la fermeture et 1 réglable en hauteur.

AVANTAGES



Contre serrure avec verrouillage haut et bas intégrée dans semi-fixe et butée de sol (porte 2 vantaux).



Sélecteur de fermeture pour les portes 2 vantaux.



Pose sur support béton.



De série béquille-béquille nylon noir ou variante anti-panique.

QUINCAILLERIE :

- Serrure 1 point pour cylindre européen livrée sans le cylindre
- 3 Charnières zinguées dont 2 à ressorts (pour auto fermeture)
- Béquille double en nylon noir
- Finition électro zinguée puis pré laquée blanc/ivoire

DIMENSIONS

Cotes Maçonnerie

Standard	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
	2065	875 / 975 / 1075
	2065	775
	2000 / 2050 / 2150	800 / 900 / 1000 / 1100 / 1200

EI2 60 suivant procès-verbaux **EFFECTIS n° 09-A-041, n° 10-A-501 et leurs extensions**

DAS suivant dimensions des procès-verbaux **CNPP n°SA120006 (FP + ventouse) et n°SA120007 (FP + bandeau)**

Acoustique Rw 19 dB (-1;-1) - Coefficient thermique Ud= 1.8 W/m²K

PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUEES FEU (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 600 x LVM 400

Maximum HVM 2650 x LVM 1350

DESCRIPTIF TECHNIQUE

VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 7/10° mm, pré-peint lisse blanc ivoire de série
- Ame isolation laine de roche et plâtre
- Renforts internes pour accessoires
 - Pour FP côté paumelles et opposé paumelles
 - Pour AP
- Epaisseur vantail 65 mm
- Masse 34 kg/m² environ

DORMANT

- Cadre Z 3 côtés à sceller ou à visser
- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 15/10°, thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent et joint fumées froides

EN OPTION

QUINCAILLERIE

- Antipanique de la gamme DIERRE, CISA, BKS FERCO ou ECO SCHULTE
- Gâche électrique 1 point 12-24v à émission ou rupture
- Gâche électrique 3 points 24v à émission ou rupture
- Serrure électrique 1 point 12-24v
- Serrure 3 points mécanique ou motorisée
- Serrure pour cylindre rond D.21mm
- Ventouse DAS porte fermée
- Ferme porte encastré ou à bras compas ou glissière
- Béquillage inox sur plaque ou rosace
- Cylindre traversant 40/55 ou demi-cylindre 40/10
- Grille de ventilation coupe-feu EI260

FINITION

- Thermolaquage satiné suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect texturé
- Galvanisation
- Inox

FERRAGE

- Trois charnières acier électro zinguées (deux à ressorts pour aide à la fermeture et une réglable en hauteur)

QUINCAILLERIE

- Serrure à mortaiser un point de fermeture prédisposée pour cylindre européen
- Béquille double sur plaque en nylon noir

POSE

- Sur support béton
- Sur cloison flexible
- Sur cloison isotherme

FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire et circulaire
- Microviseur

DORMANT

- Tubulaire pose tunnel ou applique
- Cadre 4 côtés
- 4eme charnière (HVM mini 2150)
- Charnières 3D
- Pion antidegondage sur le vantail
- Habillage de mur (kit imbotte)

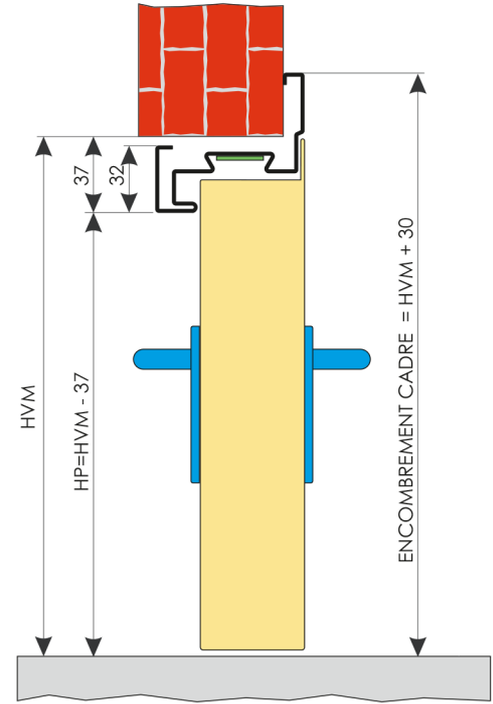
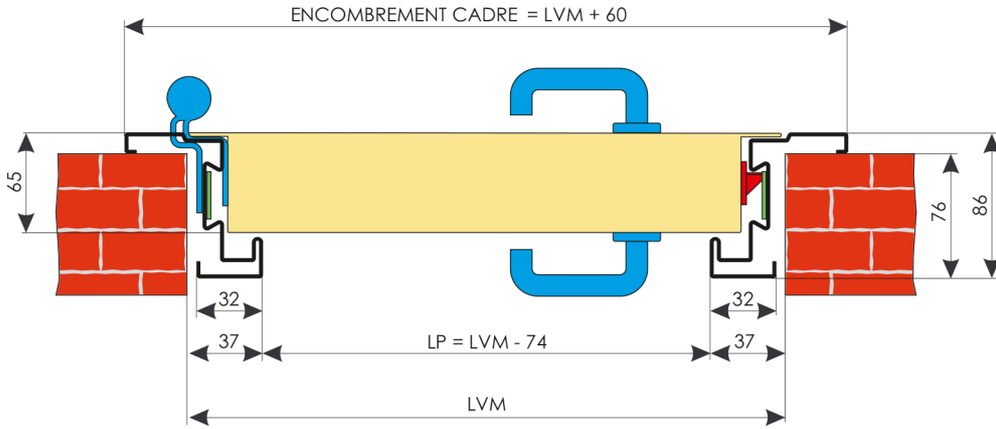
ISOLATION

- Kit acoustique ou thermique renforcés
- Kit fumées chaudes (RS) ou C4 Air et Vent

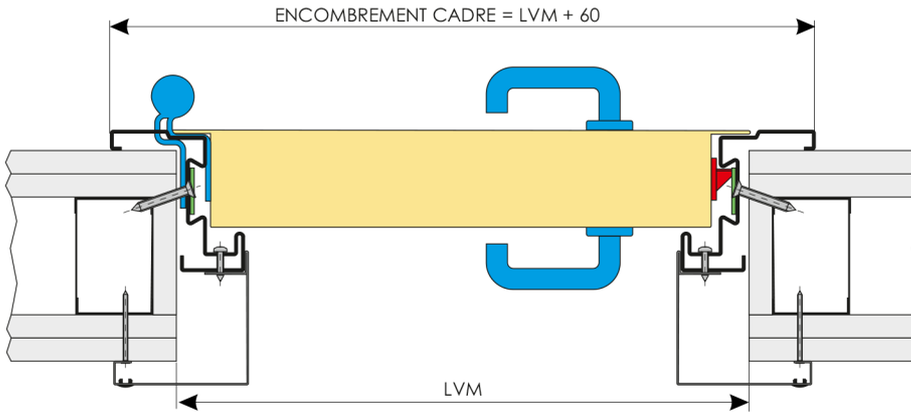
CERTIFICATION

- Marquage NF Portes résistant au feu

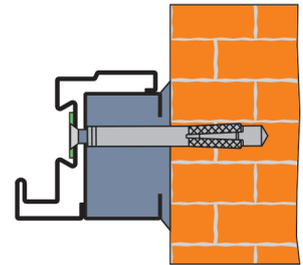
New Idra 60 cadre Z code N05



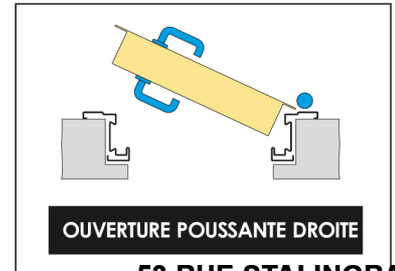
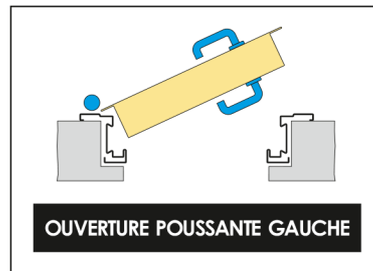
New Idra 60 cadre Z sur cloison flexible code N70



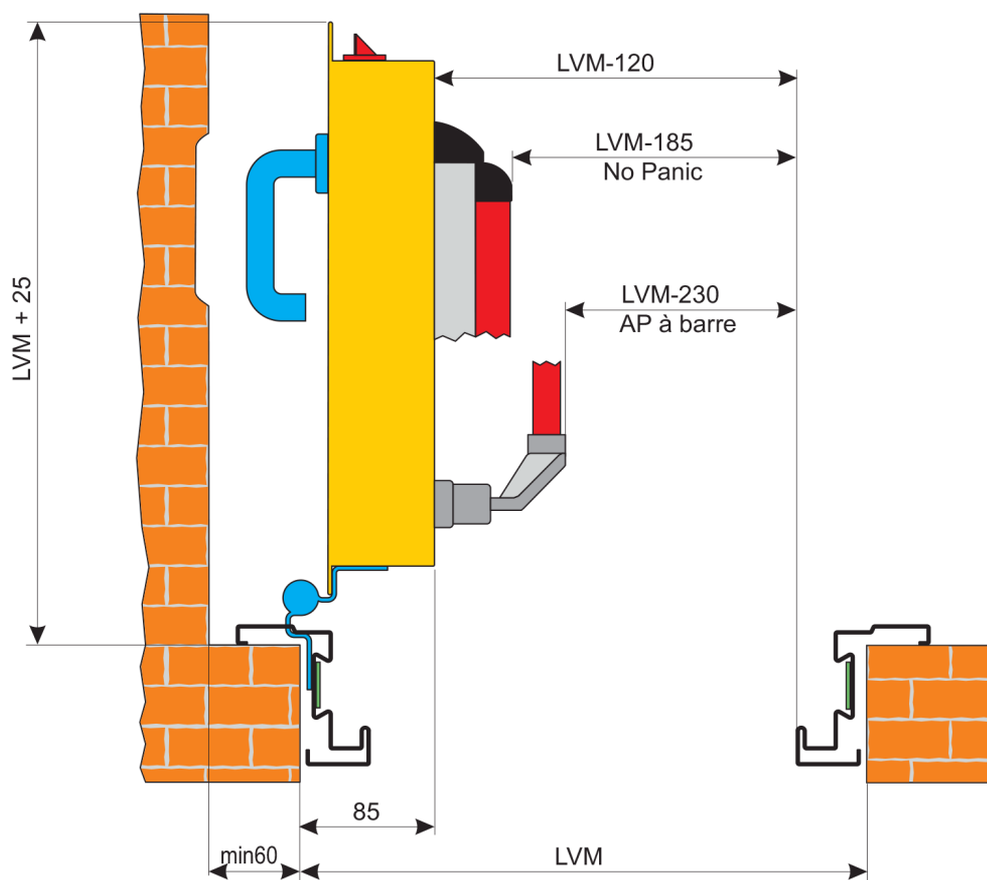
Option cadre tubulaire I89



LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)
 HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)
 LP: Largeur de passage cadre
 HP: Hauteur de passage cadre



ENCOMBREMENT PORTE OUVERTE A 90°



ENCOMBREMENT PORTE OUVERTE A 180°

