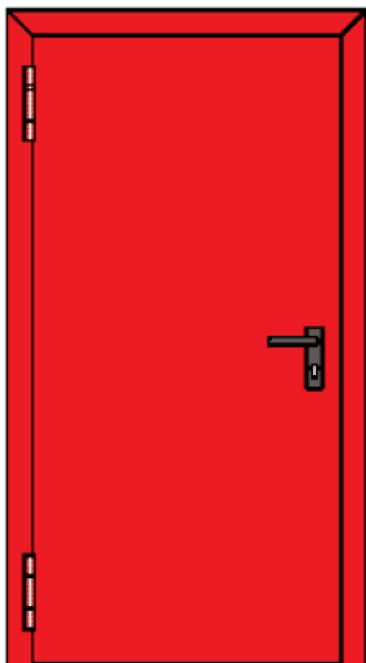


Bloc porte métallique Coupe-feu PORTE IDRA EI 30 1 vantail (cadre Z)

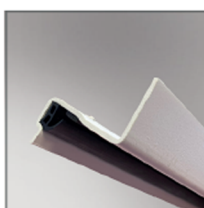


DESCRIPTIF TECHNIQUE

Isolée avec de la laine de roche et équipée d'un joint intumescent, la porte IDRA EI30 saura vous apporter toute la sécurité nécessaire.



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



Cadre Z ou cadre tubulaire à sceller ou visser.



Serrure 1 point pour cylindre européen.



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

AVANTAGES



Pose en neuf sur support béton, en rénovation sur cadre métallique ou bois ou en applique.



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

QUINCAILLERIE :

- Serrure 1 point pour cylindre européen livrée sans le cylindre
- Sélecteur de fermeture
- Serrure à la fermeture automatique haute et basse incorporée sur vantail semi-fixe
- 2 Charnières zinguées dont 1 à ressorts par vantail (pour auto fermeture)
- Béquille double en nylon noir
- Finition électro zinguée puis pré laquée blanc/ivoire

DIMENSIONS

Côtes Maçonnerie

Standard	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
	2060	865 / 965 / 1065 / 1165

EP² 30 suivant procès-verbal EFECTIS n° 10-V-016 (T38), n°09-V-503 (T39) et ses extensions

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

Ud= 1,98 W/m²K

PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUEES FEU (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 1725 x LVM 500

Maximum HVM 2300 x LVM 1000 (ou HVM 2645 x LVM 1150 avec surface maximale 2.76m²)

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
- Renforts internes pour accessoires
 - Pour FP côté paumelles
 - Pour FP côté opposé paumelles (en option)
 - Pour AP
- Epaisseur vantail 50 mm
- Masse 32 kg/m² environ

DORMANT

- Cadre Z ou tubulaire, à sceller ou à visser
- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 25/10°, thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent

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
- Ferme porte à bras compas ou glissière
- Béquillage inox sur plaque ou rosace
- Cylindre 40/40 ou 40/10
- Seuil fixe

FINITION

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

FERRAGE

- Deux charnières acier électro zinguées (une à ressort pour aide à la fermeture et une réglable en hauteur)
- Un pion antidegondage sur le vantail

QUINCAILLERIE

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

POSE

- En neuf sur support béton
- En rénovation sur cadre métallique ou bois existant
- En applique

FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire
- Oculus circulaire

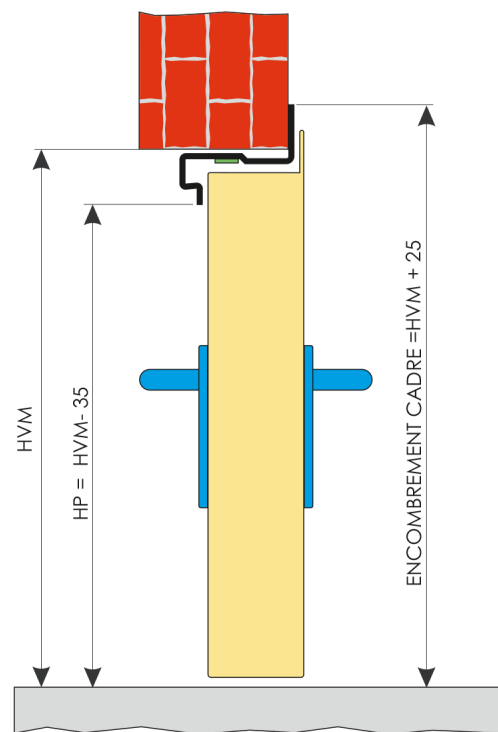
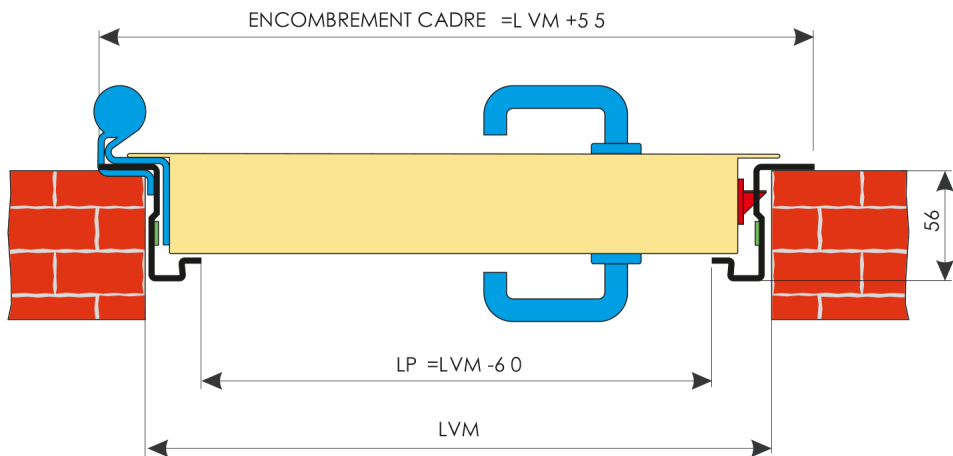
DORMANT

- A visser
- Joint fumées froides
- 3eme charnière (suppression pion antidegondage)
- Habillage de mur (kit imbottes)

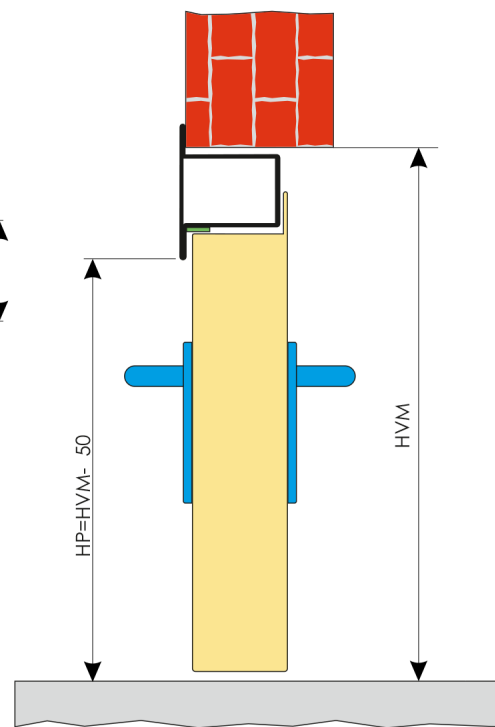
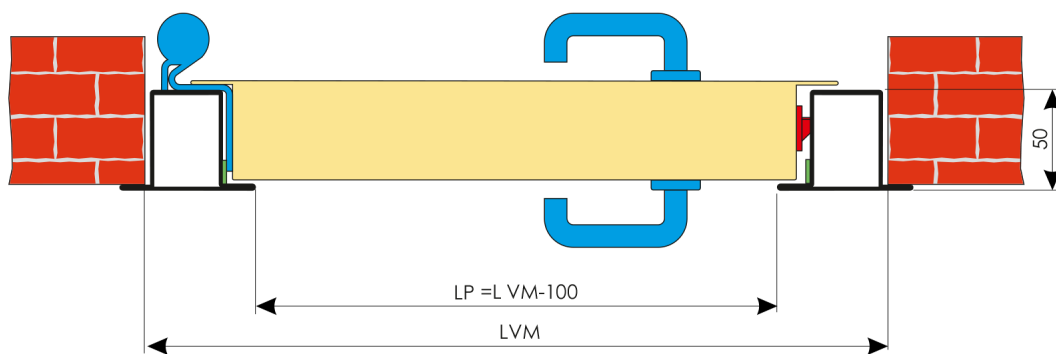
CERTIFICATION

- Marquage NF Portes résistant au feu

Idra 30 cadre Z code T38

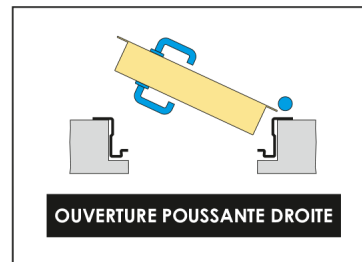
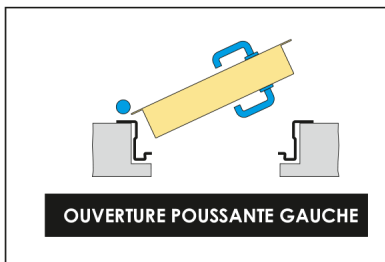


Idra 30 cadre tubulaire code T39

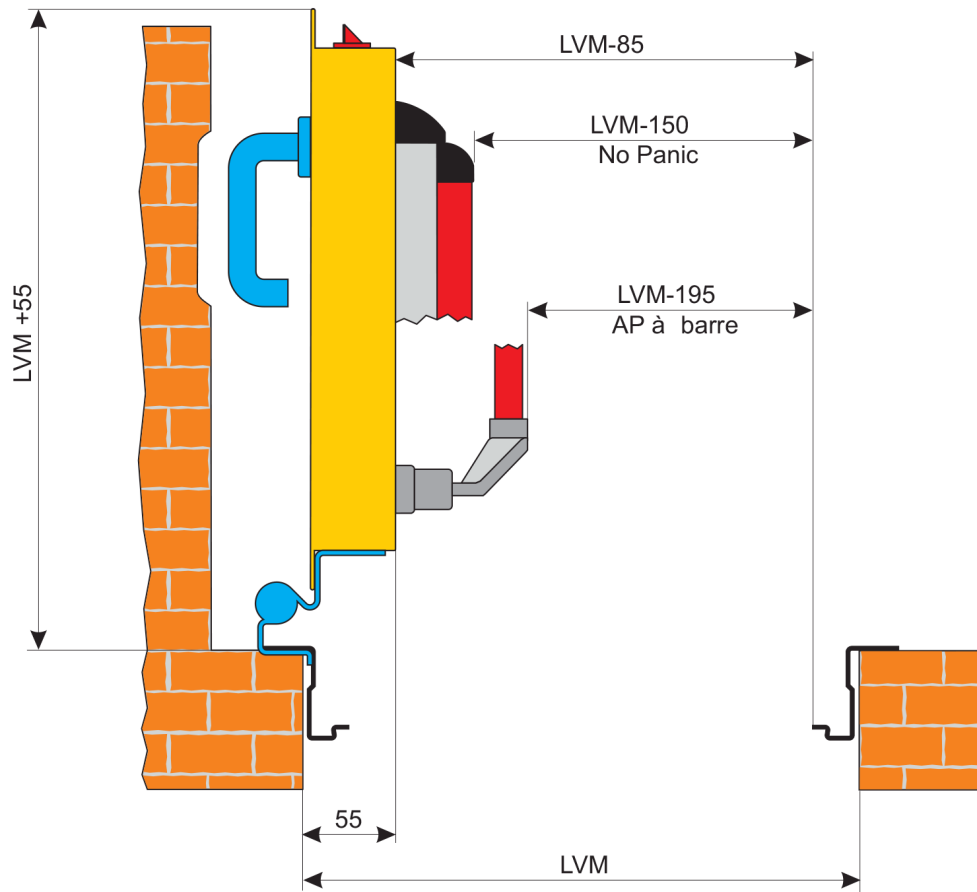


Cadre tubulaire Z, L, T

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°

