# **GAMME DAS EI 60 – 2 VANTAUX**

# Usage Intérieur

Fiche: 14.2V.1-1



Perf. FEU

Perf. Acoustique

Perf. Thermique

Marquage CE

Perf. Environnement

Anticorrosion

El<sub>2</sub>60

31dB (-2; -4)

1,5W/m<sup>2</sup>K avec joint KS-F361-1

Non mesurée

Ά±

Classement C5

Bâti Z (MC3) en 12/10ème Pose en Angle (Scellée ou Vissée)



Bâti TUNNEL (Tipo B) en 15/10 ème Pose en Tunnel







## Caractéristiques de base

#### Bâti

En Acier Galvanisé fixation selon la mise en œuvre/Finition texturée **RAL 7035** 

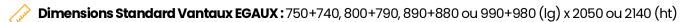
#### Porte:

- 🕒 Porte à Recouvrement **3 côtés** de 63 mm d'épaisseur, Feuillure centrale de battement,
- 2 Faces Tôlées de 7/10 ème Finition texturée RAL 7035,
- Ame Feu & Acoustique
- 4 Joint confort fourni et à coller dans le recouvrement de la porte,
- 🕒 Ferrage par **2 Charnières** (dont 1 à bille), 2 Pions Anti-dégondages,
- 🕒 Verrouillage par une **serrure DIN 1 point** axe à 65 mm
- 🙃 Verrouillage semi-fixe par crémone encastrée à réenclenchement automatique (Manœuvre dans la feuillure)

## **EQUIPEMENTS DAS Montage Côté paumelles OU Opposée aux paumelles :**

- Ferme Porte + Ventouse Murale:
- 😑 **2 Fermes Portes Bras à Coulisse** GEZE TS 3000 (Sélecteur de fermeture en applique)
- **2 Ventouses PERJES+ contreplaque (**Extra-Plate) à Rupture (24 ou 48 Volts)
- 1 Boitier de Connexion principal avec bouton de Réarmement (Inclus bouton de coupure)
- Sans Contact de Position

#### **Dimensions Standard:**



Dimensions Standard Vantaux INEGAUX: 990+500, 990+600, 990+700 ou 990+800 (lg) x 2050 ou 2140 (ht)

## Dimensions MAXIMALES autorisées au PV: (Au pas de 10 mm)

Les vantaux sont disponibles en plusieurs formats, avec une taille maximale de (1040 + 1030) x 2460 mm pour s'adapter aux exigences les plus larges.

#### Bâti Z (MC3)

Pose en angle de Mur

Plan - PM - 006 (Page 67)

#### **Bâti TUNNEL (Tipo B)**

Pose en Tunnel

Plan - PM - 008 (Page 69)



#### Bâti:

- Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé
- 🕒 Joint Acoustique à Coller
- Avec Seuil PMR PPI
- Avec Seuil Extra-Plat PMR GS1

### Vantail

- 👴 Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé
- Avec Plinthe Automatique
- Parement en 10/10 ème

## **Ferrage**

- 🟮 3 Charnières à partir de 2400 mm de hauteur (ou sur demande pour inférieure à 2400 mm)
- 🙃 4 ème charnières (sur demande)

## Verrouillage

- Serrure 1 point d'Urgence Sortie Libre
- Kit de Barre Anti-panique I point Encastré AVEC ou SANS manœuvre Extérieur
- Crémone pompier en applique 1 point PAD INFILARE (sur semi-fixe)

### **Oculus**

Dimensions Standards

- Diamètre 280 mm
- Rectangulaire de 300 X 400 mm
- Des formes d'oculus variées sont disponibles et peuvent être
- Rectangulaire de 400 X 600 mm
- adaptées sur demande selon vos besoins spécifiques.
- Rectangulaire de 200 X 1200 mm

#### **Accessoires**

- Cylindre à profil européen de 40/10/35 mm
- 🕒 Cylindre à profil européen de 40/10/35 mm à Bouton
- 👴 Béquille double Nylon Noir sur plaque Acier
- 🕒 Béquille double sur plaque en Aluminium ou Inox
- 🕒 Béquille double sur rosace en Aluminium ou Inox

## **Equipements DAS:**

#### Fermes Portes + Ventouses Murales avec sélecteur Encastré & Invisible :

- 🟮 2 Fermes Portes Bras à Coulisse GEZE TS 3000 ISM (Sélecteur de fermeture intégré & invisible)
- 😊 2 Ventouses PERJES + contreplaques (Extra-Plates) à Rupture (24 ou 48 Volts)
- 😊 1 Boitier de Connexion principal avec bouton de Réarmement (Inclus bouton de coupure)

#### Bandeau + Fermes Portes avec Ventouses à Rupture & sélecteur Encastré & Invisible :

- 1 Bandeau + 2 Fermes Portes GEZE TS 3000 EISM (Sélecteur de fermeture intégré & invisible)
- 😊 1 Boitier de Connexion principal avec bouton de Réarmement (Inclus bouton de coupure)

#### **Contact**

🕒 Contact à bille réglable en acier, position porte fermée.