

# Mag 30 PAU DAS 2V EI 30

E/EI 30

Porte DAS

- Mode 2 Ferme-porte bras à compas + ventouse
- Mode 2 Ferme-porte bras à coulisse + ventouse
- Mode 2 Bandeau + Ferme-porte
- Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La MAG 30 PAU GL DAS 2V EI 30 permet une mise en sécurité immédiate des personnes ainsi qu'un contrôle d'accès pendant les moments d'exploitation en cas d'incendie grâce à une technologie innovante, économique et des procès verbaux permettant tous les types de configurations et de dimensions sur chantier.



**DAS**  
E/EI<sub>2</sub> 30  
• Certificat NF



**FEU**  
E/EI<sub>2</sub> 30  
• Certificat NF  
• Recto, Verso

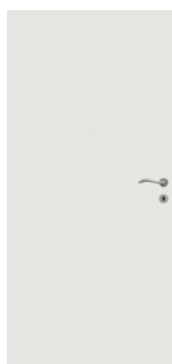


**ENVIRONNEMENT**

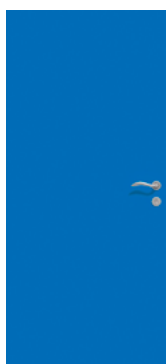


- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)

## 1 famille de designs



Isoplane  
(stratifiée à peindre)



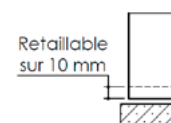
Stratifiée

## Mise en œuvre



## Nos +

- + Traverse basse vantail retailable et jeux résiduels jusqu'à 10 mm validé au PV
- + Rives de portes homogènes



- + Très grandes dimensions
- + Ventouses renforcées au sol en option

## Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Huisserie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois résineux ou bois dur qualité à peindre - Section : Mini 68 x 58 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

**Vantail** - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois dur - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plans en stratifiés - Chants : Droit à rives homogènes - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Poids (format 2040 x 930) : 35 kg - Articulation : paumelles UNI BCP sur huisserie bois et sur huisserie métallique - Serrure : 1 point NF QC axe à 50 - Verrouillage : Verrous à entailler automatique haut et bas sur vantail semi-fixe

**Equipements DAS (références situées en annexes)** - Economique : Ferme-porte bras à compas, ventouse murale déportée 24 ou 48V rupture (1.68W unitaire) ou émission (3W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 175° - Avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'huisserie) et contact de position porte ouverte (intégrée à la ventouse) - Sélecteur de fermeture en applique et système anti-fausse manœuvre

## Dimensions et mises en œuvre standards

| Dimensions max       | Performance max | Bâti bois | Huisserie bois |        |                   |        | Bâti métal | Huisserie métal |        |                   |  |
|----------------------|-----------------|-----------|----------------|--------|-------------------|--------|------------|-----------------|--------|-------------------|--|
|                      |                 | Scellé    | Scellée        | Tunnel | Plaques de plâtre | Scellé | Scellée    | Banchée         | Tunnel | Plaques de plâtre |  |
| 2875x<br>(1230+1230) | EI30            | PB-261    | PB-263         | PB-266 | PB-268            | PB-260 | PB-262     | PB-264          | PB-265 | PB-267            |  |

## Variantes & options

**Décors du vantail** - Inserts en applique ou affleurants (selon modèle) en stratifié

**Huisserie** - Résineux prépeint - Bois dur qualité à vernir  
- Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (illimité) - Joint Isophonique

**Vantail** - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité au feu EI30 : standard ou U

**Imposte** - Démontable avec feuillure porte imposte et verrous - Hauteur mini 200 mm

**Articulations\*** - Paumelles inox UNI - Paumelles inox 140x70 mm

### Equipements DAS (références situées en annexes)

- **Economique plus** : Ferme-porte bras à coulisse, ventouse murale déportée 24 ou 48V rupture (1.68W unitaire) ou émission (3W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 170° : avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'huissérie) et porte ouverte (intégrée à la ventouse) - Bandeau sélecteur de fermeture

- **Esthétique** : Ferme-porte et bandeau électromagnétique avec ventouse intégrée 24 ou 48V rupture (2.5W unitaire) ou émission (6W unitaire), angle d'ouverture 130° : avec ou sans contact de position porte fermée et ouverte intégré au bandeau - Sélecteur de fermeture intégré au bandeau électromagnétique

- **Esthétique plus (robuste)** : Ferme-porte et bandeau électromagnétique avec ventouse intégrée 24 ou 48V rupture (4.8W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 110° : avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'huissérie) - Sélecteur de fermeture intégré au bandeau électromagnétique

**Serrures\*** - Serrure de sûreté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée

**Contrôles d'accès\*** - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Verrou électromagnétique en applique côté paumelles (1 par vantail)  
- Serrure électrique DAS et circuit électronique associé (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

### Oculus\*









| Vitrage E 30 ou EI 30 posé avec parcloses bois ou acier extra plates |   |
|--|---|
| Formats standards  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Parcloses bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400</li><li>• Parcloses acier : D 279, D 432, 432x279</li></ul>       |
| Formats Maxi hors standard   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Parcloses bois : 1200x500, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400</li><li>• Parcloses acier : 1194x229</li></ul> |
| Nombre maxi  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Parcloses bois : 4 par vantail</li><li>• Parcloses acier : 4 par vantail</li></ul>  |
| Position   | <ul style="list-style-type: none"><li>• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe</li></ul>   |

**Accessoires\*** - Microviseur, hauteur standard 1500 mm  
- Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

**Châssis vitré** - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble













\* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

| Performance   |     | Imposte                                    | Bâti bois    | Huisserie bois                        |            |                      |          | Bâti métal                         | Huisserie métal   |            |            |                      | Dissymétrie<br>«rapport<br>semi fixe /<br>ouvrant ><br>ou = à» |
|---|-----|--|--------------|---------------------------------------|------------|----------------------|----------|------------------------------------|---|------------|------------|----------------------|--|
|   |     |  | Scellé       | Scellée                               | Tunnel     | Plaques<br>de plâtre | Easy Feu | Scellé                             | Scellée   | Banchée    | Tunnel     | Plaques<br>de plâtre |  |
|   |     |  | PB-<br>261   | PB-<br>263                            | PB-<br>266 | PB-<br>268           | PB-72    | PB-<br>260                         | PB-<br>262  | PB-<br>264 | PB-<br>265 | PB-<br>267           |  |
|    | 2VE | F-P bras<br>à compas<br>Eco (**)           | -            | (1840/2875)<br>x(530/1100)+(530/1100) |            |                      |          | 2040x<br>(530/1030)<br>+(530/1030) | (1840/2403)<br>x(530/1092)+(530/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | -  |
|    | 2VE |  | 900<br>(1)   | (1840/2875)<br>x(530/1100)+(530/1100) |            |                      |          | -                                  | (1840/2403)<br>x(530/1092)+(530/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | -  |
|    | 2VI |  | -            | (1840/2875)<br>x(530/1100)+(530/1100) |            |                      |          | 2040x<br>(530/1030)<br>+(530/1030) | (1840/2403)<br>x(530/1092)+(530/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | 0.5  |
|    | 2VI |  | 900<br>(1)   | (1840/2875)<br>x(530/1100)+(530/1100) |            |                      |          | -                                  | (1840/2403)<br>x(530/1092)+(530/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | 0.5  |
|   | 2VE | F-P bras<br>à coulisse<br>Eco plus<br>(**) | -            | (1840/2875)<br>x(430/1230)+(430/1230) |            |                      |          | 2040x<br>(430/1230)<br>+(430/1230) | (1840/2403)<br>x(430/1092)+(430/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | -  |
|  | 2VE |  | (900)<br>(1) | (1840/2875)<br>x(430/1230)+(430/1230) |            |                      |          | -                                  | (1840/2403)<br>x(430/1092)+(430/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | -  |
|  | 2VI |  | -            | (1840/2875)<br>x(430/1230)+(430/1230) |            |                      |          | 2040x<br>(430/1230)<br>+(430/1230) | (1840/2403)<br>x(430/1092)+(430/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | 0.5  |
|   | 2VI |  | -            | (1840/2140)<br>x(430/930)+(430/930)   |            |                      |          | -                                  | (1840/2140)<br>x(430/930)+(430/930)                               |            |            |                      | 0.25   |
|  | 2VI |  | 900<br>(1)   | (1840/2875)<br>x(430/1230)+(430/1230) |            |                      |          | -                                  | (1840/2403)<br>x(430/1092)+(430/1092),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi |            |            |                      | 0.5  |
|   | 2VI |  | 900<br>(1)   | (1840/2140)<br>x(430/930)+(430/930)   |            |                      |          | -                                  | (1840/2140)<br>x(430/930)+(430/930),<br>4.8 m <sup>2</sup> maxi   |            |            |                      | 0.25   |

(\*\*) Définition au niveau des Variantes et options, équipement DAS (1) : Imposte incluse dans la hauteur maxi

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

| Performance   |     | Imposte                   | Bâti bois | Huisserie bois                     |        |                   | Bâti métal                   | Huisserie métal   |         |         | Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant » ou = à » |        |                   |
|---|-----|---------------------------|-----------|------------------------------------|--------|-------------------|------------------------------|---|---------|---------|--|--------|-------------------|
|   |     |                           | Scellé    | Scellée                            | Tunnel | Plaques de plâtre | Easy Feu                     | Scellé  | Scellée | Banchée |  | Tunnel | Plaques de plâtre |
|   |     |                           | PB-261    | PB-263                             | PB-266 | PB-268            | PB-72                        | PB-260  | PB-262  | PB-264  |  | PB-265 | PB-267            |
|    | 2VE | F-P et bandeau Esth. (**) | -         | [1840/2875] x[430/1100]+[430/1100] |        |                   | 2040x [430/1030] +[430/1030] | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m <sup>2</sup> maxi |         |         | -  |        |                   |
|    | 2VE |                           | 900 (1)   | [1840/2875] x[430/1100]+[430/1100] |        |                   | -                            | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m <sup>2</sup> maxi |         |         | -  |        |                   |
|    | 2VI |                           | -         | [1840/2875] x[430/1100]+[430/1100] |        |                   | 2040x [430/1030] +[430/1030] | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m <sup>2</sup> maxi |         |         | 0.5  |        |                   |
|    | 2VI |                           | -         | [1840/2140]x[430/930] +[430/930]   |        |                   | -                            | [1840/2140]x[430/930] +[430/930]                            |         |         | 0.25   |        |                   |
|    | 2VI |                           | 900 (1)   | [1840/2875] x[430/1100]+[430/1100] |        |                   | -                            | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m <sup>2</sup> maxi |         |         | 0.5  |        |                   |
|   | 2VI |                           | 900 (1)   | [1840/2140]x[430/930] +[430/930]   |        |                   | -                            | [1840/2140] x[430/930]+[430/930]                            |         |         | 0.25   |        |                   |
|  | 2VE | Bandeau Esth +            | -         | [1840/2875] x[430/1230]+[430/1230] |        |                   | 2040x [430/1230] +[430/1230] | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092] 4.8 m <sup>2</sup> maxi  |         |         | -  |        |                   |
|  | 2VE |                           | 900 (1)   | [1840/2875] x[430/1230]+[430/1230] |        |                   | -                            | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092] 4.8 m <sup>2</sup> maxi  |         |         | -  |        |                   |
|  | 2VI |                           | -         | [1840/2875] x[430/1230]+[430/1230] |        |                   | 2040x [430/1230] +[430/1230] | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092] 4.8 m <sup>2</sup> maxi  |         |         | 0,5  |        |                   |
|  |     |                           | -         | [1840/2140] x[430/930]+[430/930]   |        |                   | -                            | 1840/2140 x[430/930]+[430/930]                              |         |         | 0,25   |        |                   |
|  | 2VI |                           | 900 (1)   | [1840/2875] x[430/1230]+[430/1230] |        |                   | 2040x [430/1230] +[430/1230] | [1840/2403] x[430/1092]+[430/1092] 4.8 m <sup>2</sup> maxi  |         |         | 0,5  |        |                   |
|  |     |                           | 900 (1)   | [1840/2140] x[430/930]+[430/930]   |        |                   | -                            | [1840/2140] x[430/930]+[430/930]                            |         |         | 0,25   |        |                   |

(\*\*) Définition au niveau des Variantes et options, équipement DAS (1) : Imposte incluse dans la hauteur maxi