



## Bloc porte bois D.A.S. Acoustique Ferme-porte en applique débrayable

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissérie/bâti métallique

[Mode 2 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCDAS  
40BD31SDR03**

### PROCES VERBAUX

- N°certification NF : 131/15/2035
- Acoustique : (Hors certification NF) AC16-26063233/2
- Stabilité : 91/MPX-L/045

### PERFORMANCES



El<sub>2</sub> 30



Ferme-porte débrayable  
- NF131



41[-1;-5] dB



Climat 3c



### AUTRES INFORMATIONS

#### Hors NF

- FDES : n°8
- Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 31
- Classe d'émission COV : A+

| TYPE D'HUISSERIE | SUPPORT        | VANTAIL  |    | FERME PORTE   | FORCE | ANGLE D'OUVERTURE                 | SYSTÈME DAS                   | RESISTANCE AU FEU DIMENSION VANTAIL |            |
|------------------|----------------|--|----|---------------|-------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------------|
|                  |                | Cadre porte  | Ep |               |       |                                   |                               | Hauteur                             | Largeur    |
| Banchée; Scellée | Support rigide | Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre) | 40 | GROOM GR500FS | 2-5   | 150° : butée de porte obligatoire | Mode rupture 2W en 24V et 48V | 1840 à 2300                         | 630 à 1030 |

### EQUIPEMENTS DE BASE

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Huissérie</b>  | Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus<br>Feuillure : 49x15 isophonique<br>Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse<br>Talon de 10 mm<br>Epaisseur mini support : 70 |
| <b>Vantail</b>    | Type de vantail : Chant droit<br>Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème<br>Revêtement : Parements MDF; Prépeint   |
| <b>Etanchéité</b> | Etanchéité feu : voir plan(s)<br>Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique<br>Joint balai  |
| <b>Ferrage</b>    | Paumelles universelles 130x86  |
| <b>Fermeture</b>  | Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm  |

### OPTIONS ET VARIANTES

|   |   |
|---|---|
| <b>Huissérie</b>                                  | Divers profils; bâti scellé section 74x40 mm<br>Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)   |
| <b>Etanchéité</b>                                 | Seuil suisse bois; Seuil suisse acier; Plinthe automatique (RA = 39 dB) : JUNG PAJ 650 dB ou ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS   |
| <b>Ferrage</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles Monin inox 100x77</li> </ul>   |
| <b>Serrure mécanique à mortaiser (2)</b>          | Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD série 900; MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>• axe à 120 mm : VACHETTE série D450; BRICARD 912</li> </ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : BRICARD 8150; BRICARD 8161 A2P*; FERCO GU Security PP MR2; FERCO GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP SF2; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> <li>• axe à 120 mm : BRICARD 8120, 8121 A2P*; FERCO GU Security PPMR2; FERCO PPMR2 SEI A2P*; FERCO PPSF2; VACHETTE 5000 TRILOCK; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul> |
| <b>Serrure électrique</b>                         | Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : ABL0Y KEL564; Mesure conservatoire ABL0Y 8778 (tête de 250 x 20)</li> </ul>  |
| <b>Equipement DAS</b>                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• boîtier de connexion : avec ou sans gestion contact de position</li> </ul>   |
| <b>Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verrouillages d'issue de secours : ABL0Y KEL564, KEL565, KMP565 avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); EFF EFF série 351M;</li> <li>• Mesures conservatoires : ABL0Y 8778 (tête de 250 x 20)</li> </ul>   |
| <b>Equipements électriques</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2</li> <li>• Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>• Passe-câble : DORMA KU 260</li> </ul>   |

| Oculus | Dimensions standards fabrication (dimension vitrage) | rectangulaire | circulaire   |
|--------|--|---------------|--------------|
|        | Bois   | 400x300       | Ø300 ou Ø400 |
|        | Métallique Silhouette                                | 400x300       | Ø300 ou Ø400 |
|        | Psy  | 400x300       | Ø300 ou Ø400 |
|        | Store intégré  | 600x400       |              |

Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m<sup>2</sup>  
 Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"

|               |   |
|---------------|---|
| <b>Divers</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul> |
|---------------|---|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Finitions et décors</b> | <p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huisserie métallique laquée</li> <li>Huisserie à sceller en acier inoxydable</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parements contreplaqués</li> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor rainure grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure trait de gouge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> <li>Protection des chants : cornière inox ou revêtement PVC</li> </ul> |
|----------------------------|--|

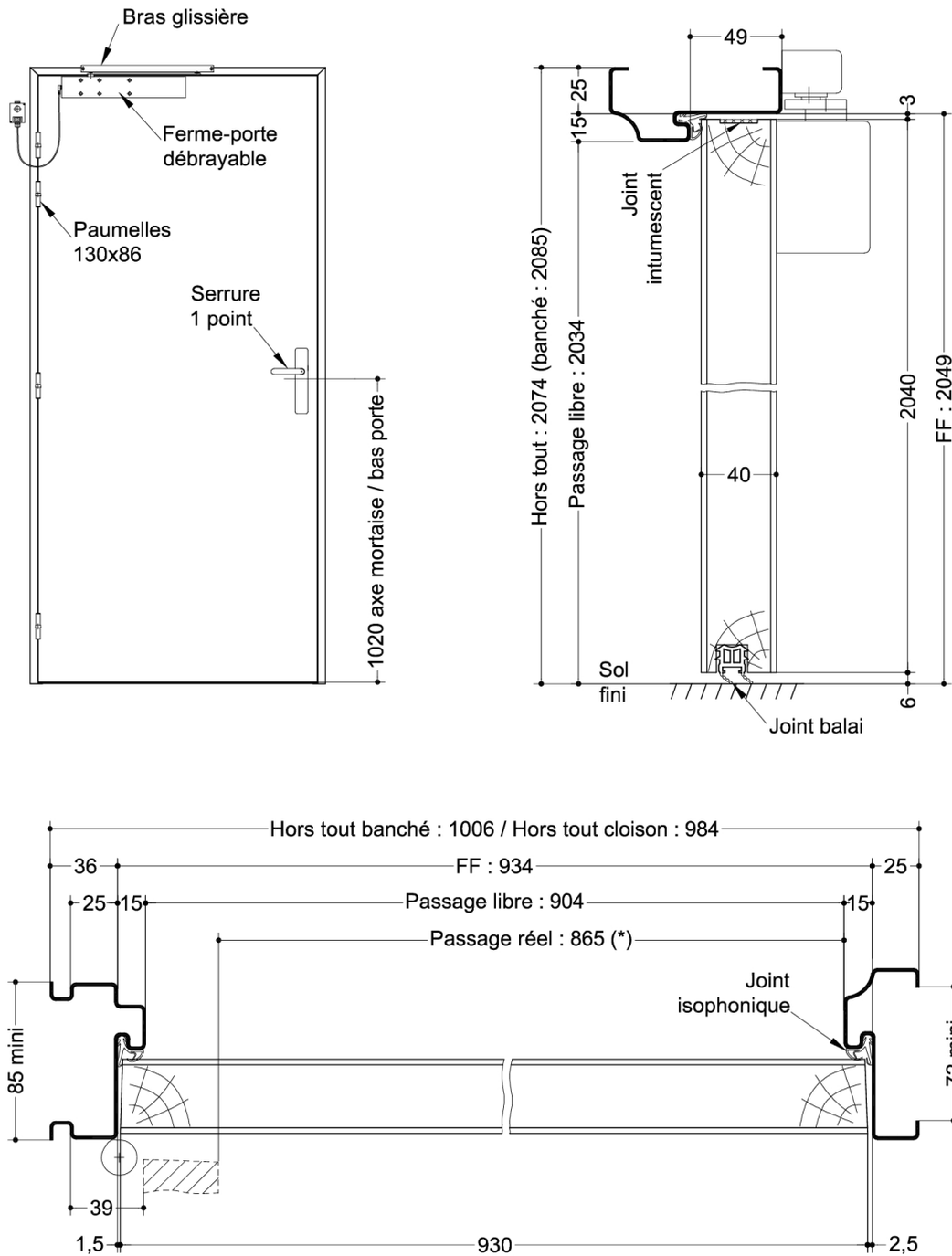
|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Environnement</b> | PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338) |
|----------------------|---|

## MISE EN OEUVRE

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Mise en oeuvre</b> | Configurations de pose validées : 1; 2; 4; 5; 6<br>[Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</a> ] |
|-----------------------|---|

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Les + DEYA</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bloc porte DAS acoustique équipé d'un ferme-porte débrayable, validés en mode 2 avec la certification NF131</li> <li>Une solution idéale pour le milieu de la santé et les établissements recevant du public</li> <li>Facile à mettre en œuvre, le système de refermeture de la porte ne s'active qu'en cas d'incendie</li> <li>Vitrage avec store intégré disponible en option.</li> </ul> |
|-------------------|--|



SAS BLOCFER, propriétaire exclusif de ce plan non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique

(\* unité de passage à respecter selon réglementation et PMR. cf. annexes)

Plan n° S1A22-2300856, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite