



**Bloc porte bois D.A.S. EI60 - ferme porte en applique bras compas**  
 Double vantail - Simple action  
 Neuf  
 Huisserie/bâti métallique  
 [Mode 2 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCDAS  
 D62SFR11  
 GRANDES DIMENSIONS**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2039</li> </ul>	EI <sub>1</sub> 60 Asservissement séparé – NF131 NF - STABILITÉ - -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : n°8</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 40,5 (poids maxi du vantail 120kg)</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		FERME PORTE	FORCE	ANGLE D'OUVERTURE	SYSTÈME DAS	RESISTANCE AU FEU DIMENSION VANTAIL		
		Cadre porte	Ep					Hauteur	Largeur	Surface max (en m <sup>2</sup> )
Banchée; Scellée	Support rigide	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	66	GR00M GR150; GR00M GR300	2-4; 3-6	170°	2 ventouses électromagnétiques MECALECTRO; mode rupture 1,2W en 24V et 48V; mode émission 6W en 24V et 48V	1840 à 2570	DVE : 605 à 1180 DVI : 0 : 431 à 1180 + SF : 430 à 1179	5.4

#### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 100
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé avec joint isophonique
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86 ou paumelles Picarde 160x80 selon poids du vantail
<b>Fermeture</b>	Entraîneur de sécurité : ISEO DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO SP81

#### OPTIONS ET VARIANTES

<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Vantail</b>	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - Inox; 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 : MARQUES série 7250; VACHETTE série D450</li> <li>axe 55 à 80 mm : ABLOY KEL166</li> </ul>
<b>Serrure électrique</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : ABLOY KEL564; Mesure conservatoire ABLOY 8778 (têtière de 250 x 20)</li> </ul>
<b>Verrouillage sur semi-fixe (2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>verrous automatiques à mortaiser DORMA HZ31</li> </ul>
<b>Équipement DAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, 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 : ABLOY KEL564, KEL565, avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF série 351M;</li> <li>Mesures conservatoires : ABLOY 8778 (têtière de 250 x 20)</li> </ul>
<b>Équipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passe-câble : DORMA KU 260</li> </ul>

<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
<p>Nombre d'oculus maximum par vantail : 2          Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneaux stratifiés</li> <li>• Placage</li> </ul> <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique</li> </ul>		
<b>Environnement</b>	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

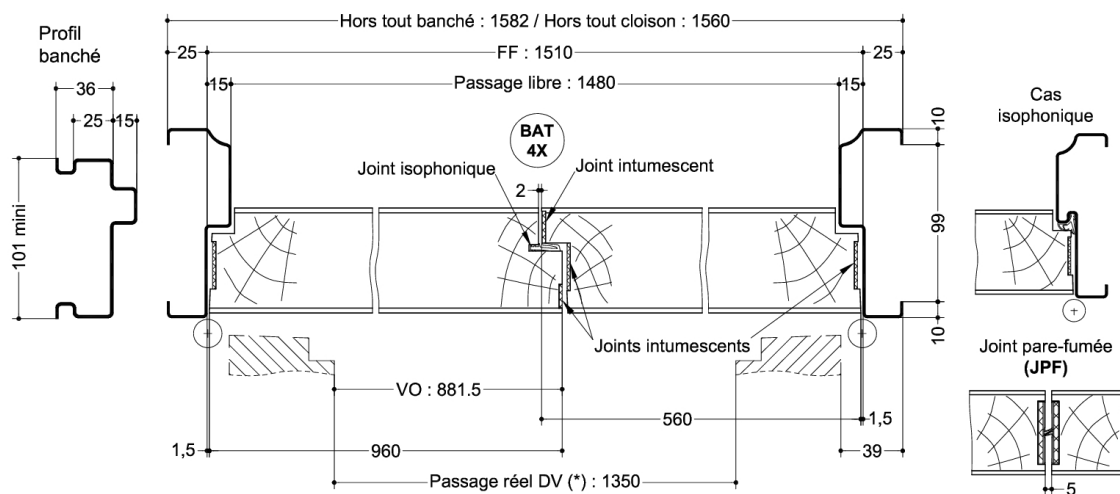
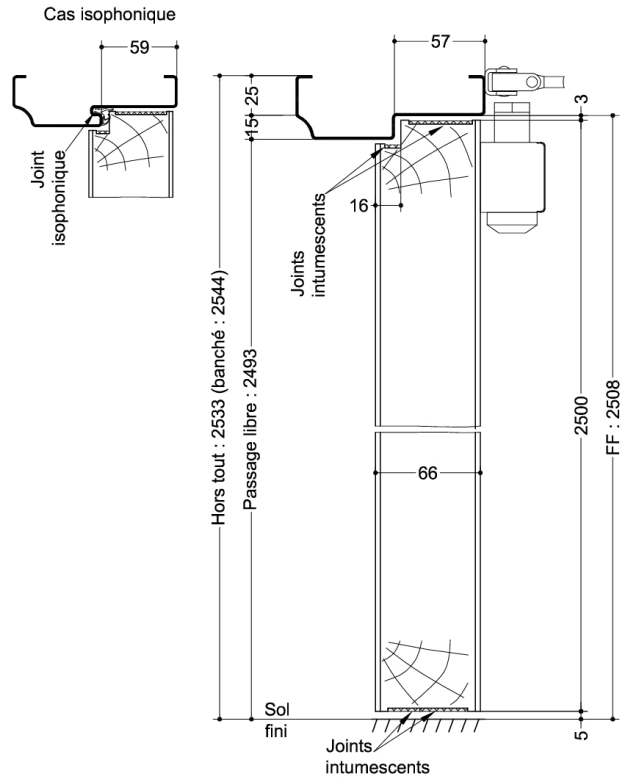
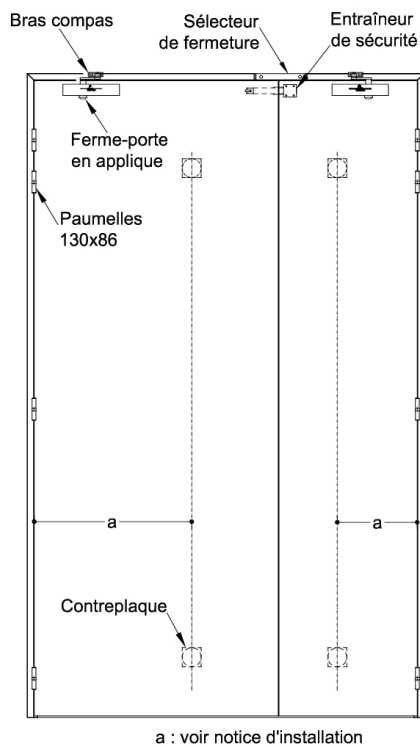
## MISE EN OEUVRE

**Mise en oeuvre** Configurations de pose validées : 1; 2; 4  
 (Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur [www.deya-pro.com](http://www.deya-pro.com))

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Les + DEYA**

- Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131
- Disponible avec un large choix d'accessoires et de finitions



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

Plan n° S1A05-1407473, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite