



# Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique débrayable

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

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

## BLOCDAS D31SDC01

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> </ul>	EI <sub>2</sub> 30 Ferme-porte débrayable – 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>) : 19,5</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
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Pin LCA	40	GR00M GR500FS	2-5	150° : butée de porte obligatoire	Mode rupture 2W en 24V et 48V	1840 à 2040	630 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 46 ou 47x15 Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 72
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm

OPTIONS ET VARIANTES			
<b>Huisserie</b>	Divers profils; feuillure de 49x15 isophonique Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)		
<b>Etanchéité</b>	Joint isophonique avec profil d'huissierie à gorge isophonique		
<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paumelles universelles 130x86 - grand débattement; 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 : DENY FONTAINE série PMR; VACHETTE série D450; BRICARD 912</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 (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 : ABLOY KEL564, KEL565, avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); EFF EFF série 351M;</li> <li>Mesures conservatoires : ABLOY 8778 (tête de 250 x 20)</li> </ul>		
<b>Equipements électriques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400</li> <li>Passer-câble : DORMA KU 260</li> </ul>		
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	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"			

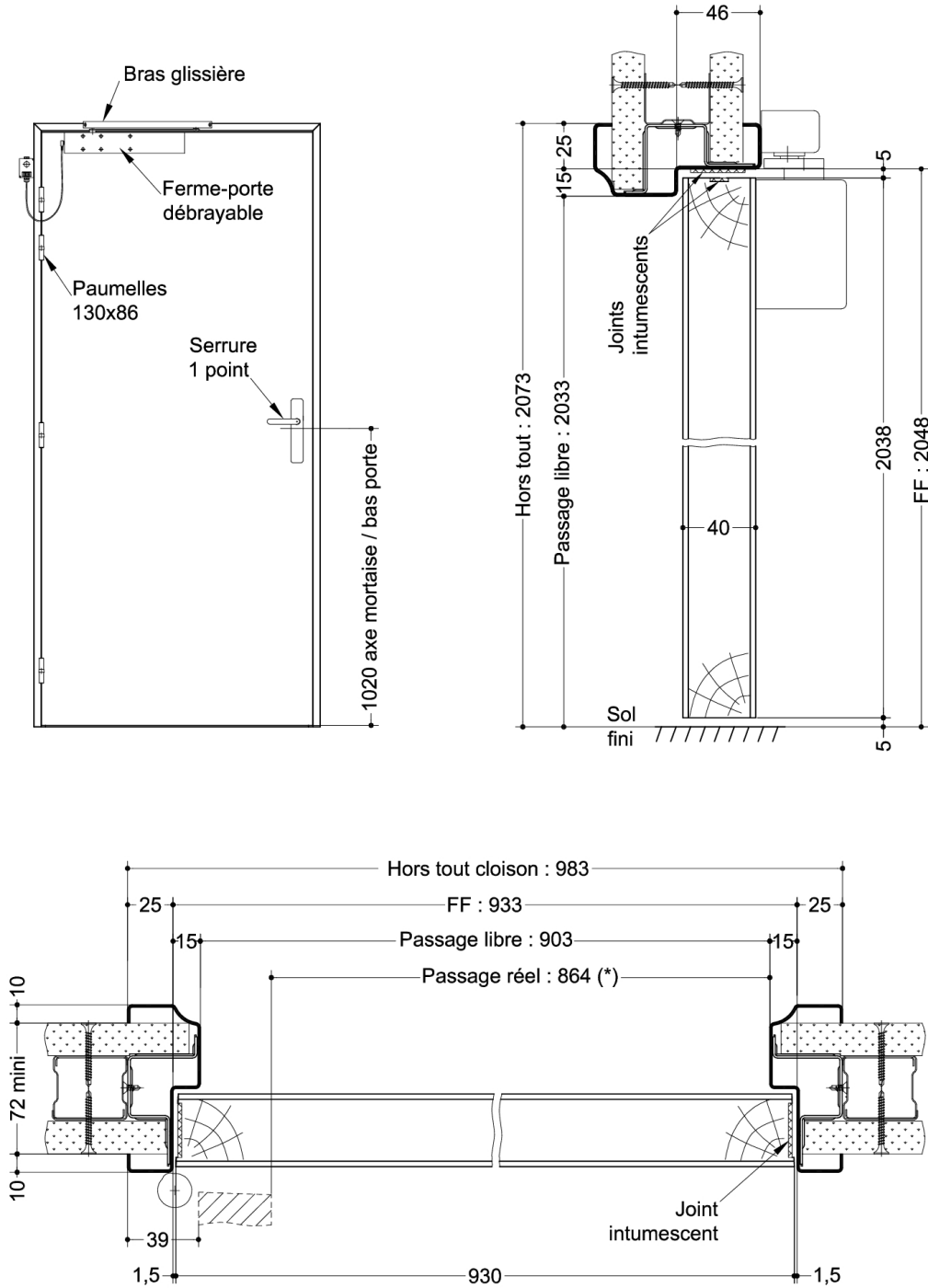
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mesures conservatoires (oui nous consulter)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie métallique laquée</li> </ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: 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 : alaise en bois feuillus* (sauf hêtre); 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 : 3; 7 (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 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° S1A10-1901801, indice C**

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite