



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

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huissérie/bâti bois

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

## BLOCDAS 40BD31SDT04

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>N°certification NF : 131/15/2035</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/2</li> <li>Stabilité : 91/MPX-L/045</li> </ul>	 E <sub>1</sub> 30  Ferme-porte débrayable – NF131   41[-1;-5] dB  Climat 3c  -  -	<b>Hors NF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : n°4 / n°12</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 31</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
Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	ISEO FL96 EVO	3	105° : butée de porte obligatoire	Mode rupture 1,5W en 24V et 48V	1840 à 2300	630 à 950

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huissérie</b>	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 49x15 isophonique Section : 68 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite blindée 2 tôles acier 8/10ème Revêtement : Parements MDF; Prépeint
<b>Etanchéité</b>	Etanchéité feu : voir plan(s) Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique 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 sans rainure à brique section 58x50 mm minimum Talon 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 inox 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86</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 : 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> <li>contact de sécurité et d'attente : intégré au ferme-porte</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, KMP565 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>Références contrôles d'accès : Gâches sur montants à émission : EFF 118F Profix 2</li> <li>Passer-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 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>Moultures</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

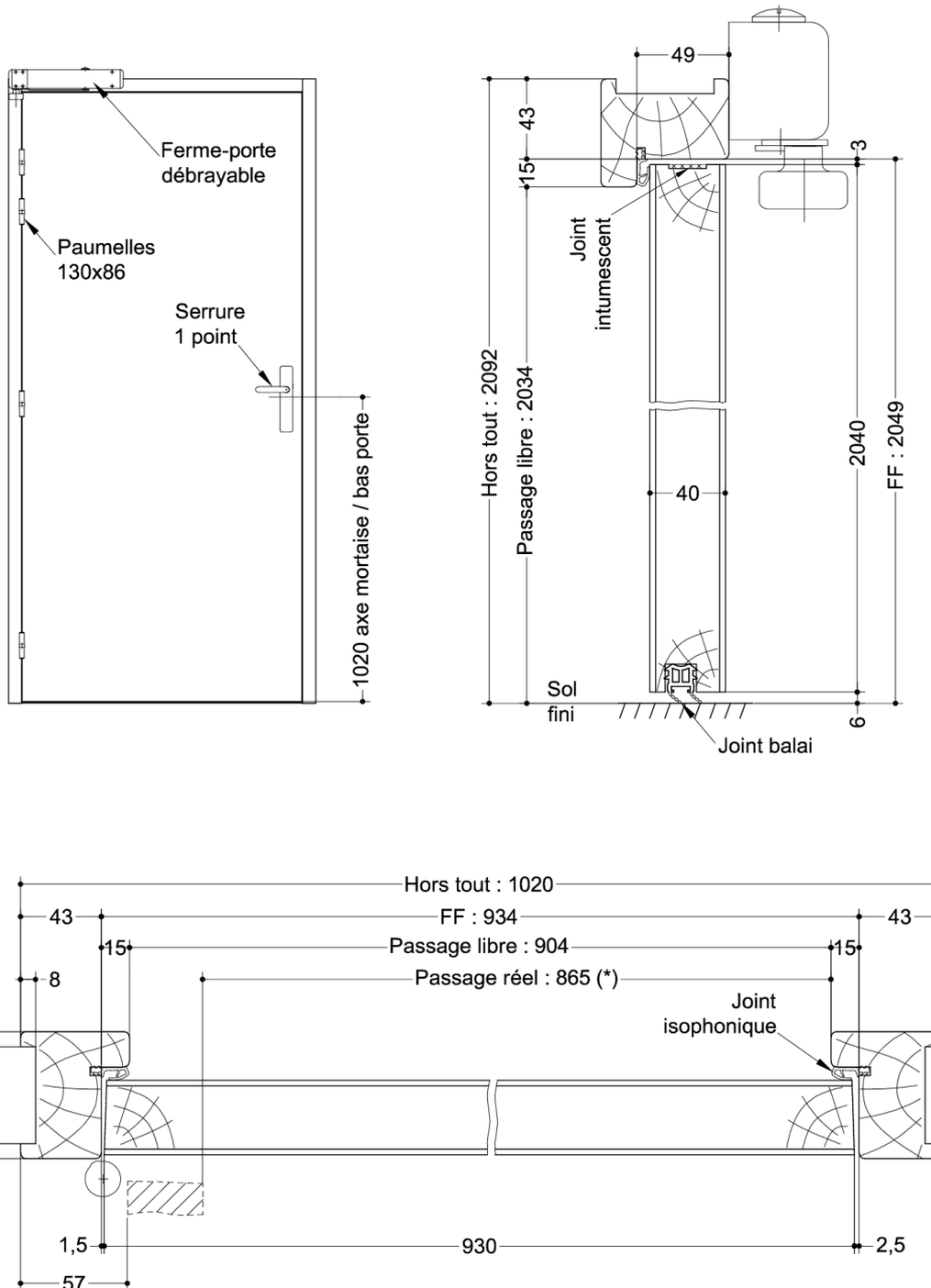
<b>Mise en oeuvre</b>	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur <a href="http://www.deya-pro.com">www.deya-pro.com</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>
-------------------	--

[Sauf précision les dimensions sont en mm]

[2] Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.



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° S1A22-2300945, indice A

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite