

**Bloc porte bois palier antieffraction A2P****BP1 RA = 39 dB**

Simple vantail - Simple action

Neuf

Huisserie/bâti métallique

[Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]

**BLOCFORT  
39BE31S-C01**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Feu : 13-A-981</li> <li>Acoustique : AC16-26063233/3</li> <li>Antieffraction : 21.39</li> <li>Stabilité : 404-11-215-1</li> <li>Thermique : CIAT/2011 351-1</li> </ul>	 EI 30  -  40[-1;-3] dB  Climat 3b  A2P BP1  2,4 W/m <sup>2</sup> .°K	<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : n° 6</li> <li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 35,5</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		DIMENSIONS ACOUSTIQUE		DIMENSIONS ANTIEFFRACTION	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur
Métallique Cloisofeu	Support flexible	Bois feuillus ≥ 600 kg/m <sup>3</sup> (sauf Hêtre)	40	2240 maxi	930 maxi	2240 maxi	930 maxi	1640 à 2240	730 à 930

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Type d'huissierie : voir tableau ci-dessus Finition : Peinture de protection appliquée par cataphorèse Talon de 10 mm Epaisseur mini support : 90
<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'huissierie à gorge isophonique Seuil suisse acier (non fourni)
<b>Ferrage</b>	Paumelles universelles 130x86; 4 pions anti-dégondage
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : Multipoints A2P* axe à 50 mm

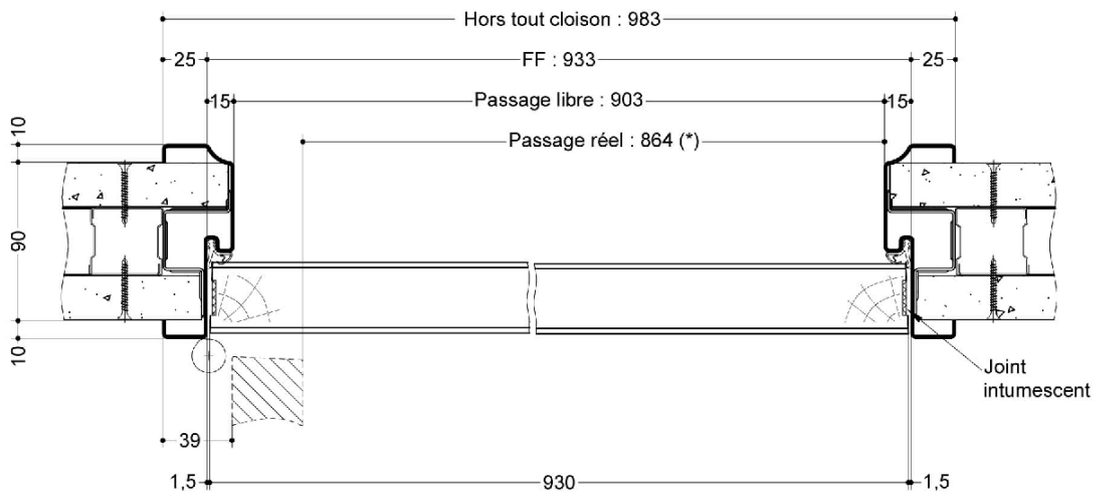
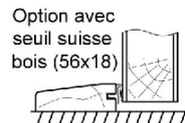
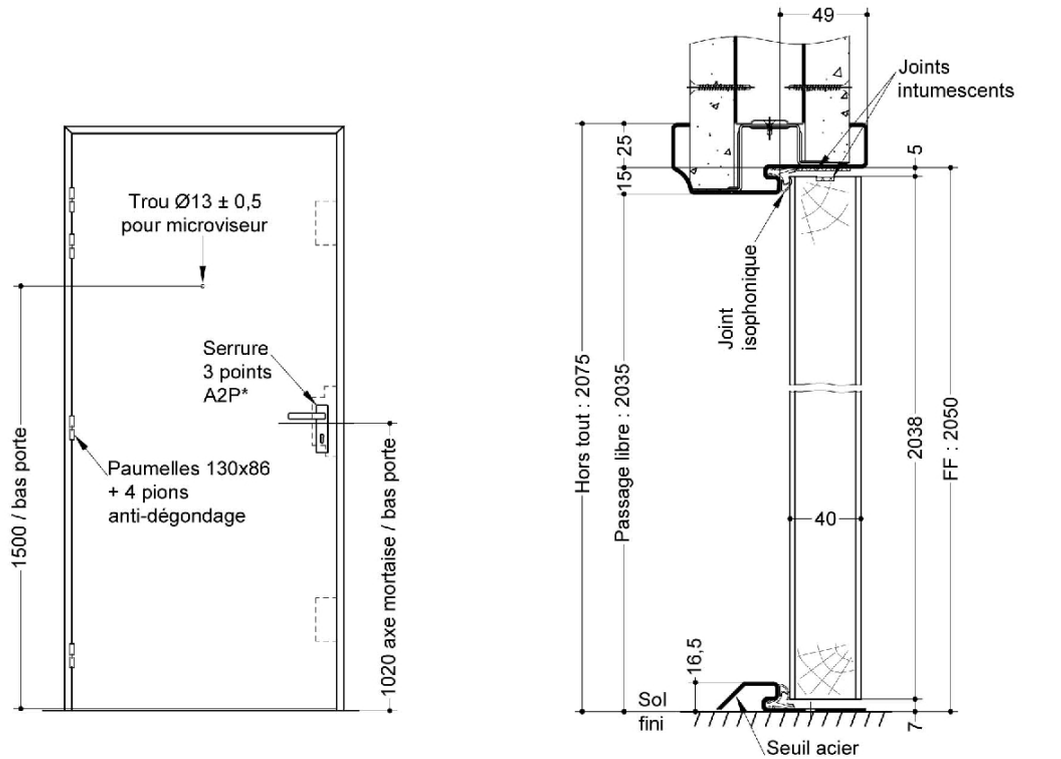
OPTIONS ET VARIANTES	
<b>Huisserie</b>	Divers profils Talon de 0 à 50 mm (de 5 en 5 mm)
<b>Etanchéité</b>	Seuil suisse bois; Joint balai; Plinthe automatique : JUNG PAJ 650 dB, ATHMER SCHALL Ex L-15/30 QFS
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"> <li>axe à 50 mm : BRICARD 8161 A2P*; BRICARD 8162 A2P**; FERCO GU Secury PP SF2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P**</li> <li>axe à 120 mm : Bricard 8121 A2P*; FERCO PPMR2 SEI A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK A2P*</li> </ul>
<b>Serrure à carte électronique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SALTO : XS4; XS4 One</li> </ul> Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 1
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR250; GR300</li> <li>Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93</li> </ul>
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barre de tirage (non fournie)</li> <li>Microviseur(s)</li> </ul>
<b>Finitions et décors</b>	Finition de l'huissierie : <ul style="list-style-type: none"> <li>Huissierie métallique laquée</li> </ul> Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Panneaux stratifiés</li> <li>Placage</li> </ul> Décors du vantail : <ul style="list-style-type: none"> <li>Moulures</li> <li>Décor grain d'orge face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</li> <li>Décor rainure large face extérieure et/ou intérieure selon gamme Collection</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]

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

### Les + DEYA

- Porte extrêmement stable composite blindée 2 tôles acier 8/10ème
- 4 pions anti-dégondage et large choix de serrures 3 points A2P\*, A2P\*\*



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

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