

# **BLOC PORTE D.A.S. EI30 Grande hauteur Huisserie** bois Ferme-porte encastré Double vantail / Simple action (Mode 2 D.A.S. - Sens du feu Recto/Verso)

**BLOCDAS** D32SGT GH

#### **PROCÈS VERBAUX**

Feu: RS08-127 D.A.S.: SA 14 01 33

N° certification NF: 131/15/2035 Thermique: PCCIAT/2014, 14, 04/BP

#### **PERFORMANCES**



EI,30



Asservissement intégré - NF 131



Hors NF:

Ud HB: 1,5 W/m<sup>2</sup>.K

## **AUTRES INFORMATIONS Hors NF**

DEP: N°3

Pouvoir calorifique : 366338±5% Kcal

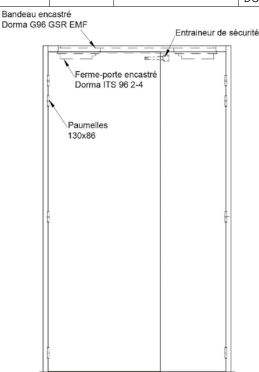
exclusif de ce plan

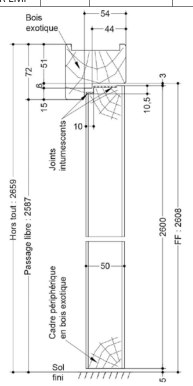
BLOCFER,

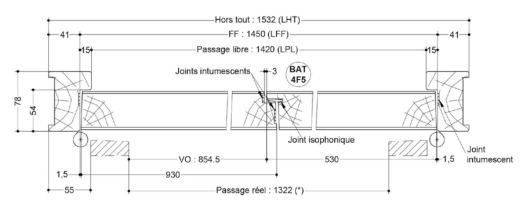
Poids: 29 kg/m<sup>2</sup>

Classe d'émission COV: A+

FICHE PRODUIT	CADRE	HUISSERIE	FERME PORTE	BANDEAU AVEC SYSTÈME DE RETENUE INTÉGRÉ	FORCE	ANGLE D'OUVERTURE	PUISSANCE BP DAS EN 24V OU 48V	
							MODE EMISSION	MODE RUPTURE
D32SGT46 (≈ D221)	Bois exo.	Bois exo.	DORMA ITS 96	Glissière encastrée DORMA G96 GSR EMF	2-4	120°	-	2x1,4W en 24V 2x2,2W en 48V







	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1532	1450	1420	1322	854,5
JPF	1550	1468	1438	1340	867,5
JAPD	1593	1511	1481	1383	867,5



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

HUISSERIE	VANTAIL		TYPE DE	
HOISSERIE	VANTAIL	Hauteur	Largeur	MONTAGE
Essence : bois exotique     Section : 78x56 mm mini, traverse haute 78x72 mm mini     Etanchéité : joints intumescents sur les montants     Finition : brute	<ul> <li>Épaisseur : 50 mm</li> <li>Cadre : bois exotique</li> <li>Âme : composite</li> <li>Revêtement : MDF, finition prépeinte</li> <li>Étanchéité : joints intumescents sur traverse haute et chant du battement</li> </ul>	1840 à 2980	<ul> <li>DVE: 630 à 1100</li> <li>DVI: <ul> <li>O: 730 à 1100 + SF: 630 à 1100</li> <li>ou O: 730 à 1030 + SF: 530 à 930</li> </ul> </li> </ul>	Tous types de support <sup>(1)</sup>
• Talon standard : 35 mm	de l'ouvrant		s.p.l.h.m.* : 7,233 m <sup>2</sup>	

<sup>\*</sup> Surface passage libre huisserie maximum

## **ÉQUIPEMENTS DE BASE**

**Ferrage** Jonction DV • 2x4 ou 2x5 paumelles universelles de 130x86, réglage jeu vertical (+/- 2,5 mm)

Entraîneur de

• battement tiercé avec joint isophonique

sécurité

• DORMA MK 397

Sélecteur de fermeture

• intégré

## **OPTIONS ET VARIANTES**

Huisserie • divers profils, talons 0, 15, 50, 70 mm

• bois durable (exemple Makore ou Pau Amarelo)

• joint anti pince-doigts } sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture Jonction DV

• joint pare-fumée • joint isophonique 3 côtés avec profil d'huisserie à gorge isophonique

Etanchéité **Ferrage** • 2x4 ou 2x5 paumelles à billes acier Picarde 160x80

• 2x4 ou 2x5 paumelles Monin 100x86 ou 100x87

2x3 ou 2x4 charnières invisibles TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D (dimensions maxi vantail 2567x1153 mm)

Serrure<sup>(2)</sup> 1 point axe à 50 mm VACHETTE D45, D450 - MARQUES 725 serrure mécanique

de sûreté: 1 point axe à 80 mm JPM Liona

Verrou sur semi-fixe(2) • verrou automatique LBA 31 H2/C

Boitier de connexion

• avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion de contact de position

• gâche sur traverse EFF EFF 331 ou EFF 332 (contre partie CP807) battement chant droit 960 mm

• verrou électromagnétique EFF série EFF 351 battement chant droit 960 mini

Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61937

1 point axe à 50 mm ABLOY KEL564, KEL565 avec boîtier CKEL DAS - JPM ELX 568 serrure électromécanique :

Cf Annexes / Vitrages et parcloses

1 point axe à 55 mm ABLOY KEL560, KEL561 avec boîtier CKEL DAS - DORMA SVZ 6257 1 point axe à 60 mm ABLOY KEL560, KEL561 avec boîtier CKEL DAS 1 point axe à 65 mm ABLOY KEL560, KEL561 avec boîtier CKEL DAS

1 point axe à 80 mm ABLOY KEL560, KEL561 avec boîtier CKEL DAS

• passe-câble dans le vantail : EFF EFF 10312.10 - DORMA KU 260

Contact de position • contact de sécurité : EFF 10405-10, EFF 10400-20

Oculi • circulaire Ø 500 mm maxi

• rectangulaire 1400x400 mm maxi ou 1200x600 mm maxi ou 600x925 mm maxi

• losangique (angle mini 60°) 400x400 mm maxi

triangulaire côté 450 mm maxi

• placage, panneaux stratifiés

**Finitions** et accessoires

• protection des parements : PVC en applique

Certification environnementale • PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC® (FCBA-COC-000338)

(2) Option valide sous réserve de respect de la réglementation de sécurité incendie.

<sup>(1)</sup> Configurations de pose validées : 20 et 21 (Cf Annexes / configurations de pose).