



Bloc porte bois D.A.S. EI30 - ferme porte en applique bras compas
 Double vantail - Simple action
 Neuf
 Huisserie/bâti bois
 (Mode 2 - Sens du feu : Recto/Verso)

**BLOCDAS
 D32SFT41
 GRANDES DIMENSIONS**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> N°certification NF : 131/15/2035 	EI ₁ 30 Asservissement séparé – NF131 <small>PROTECTORAT AU FEU EN BOIS</small> - STABILITÉ - -	Hors NF <ul style="list-style-type: none"> FDES : n°4 / n°12 Poids du vantail [kg/m²] : 30 Classe d'émission COV : A+

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 ²)
Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	Tous supports	Bois feuillus ≥ 600 kg/m ³ (sauf Hêtre)	50	ISEO IS60; ISEO IS110; ISEO IS310	3; 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 2980	DVE : 605 à 1230 DVI : 0 : 1031 à 1230 + SF : 630 à 1229 OU 0 : 431 à 1030 + SF : 430 à 1029	7.23

EQUIPEMENTS DE BASE	
Huisserie	Type d'huissérie : voir tableau ci-dessus Section : 78 x 58 mini Finition : Brute Talon de 35 mm
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Composite Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé (SF : 530 mini)
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan[s]
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Entraîneur de sécurité : ISEO DS90 Sélecteur de fermeture : ISEO SP81

OPTIONS ET VARIANTES	
Huisserie	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
Vantail	Jonction double vantail : Battement chant droit avec joint anti-pince doigts, Battement chant droit avec joint pare-fumée (sans entraîneur de sécurité, ni sélecteur de fermeture)
Etanchéité	Joint isophonique avec profil d'huissérie à gorge isophonique
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles Monin inox à bille 100x87; Paumelles Monin inox 100x86 Charnières invisibles : TECTUS 340 3D, 540 3D, 640 3D
Serrure mécanique à mortaiser (2)	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : VACHETTE série D450; MARQUES série 7250 Serrure 1 point bec de canne à mortaiser
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : ABL0Y KEL564; Mesure conservatoire ABL0Y 8778 (têtière de 250 x 20)
Verrouillage sur semi-fixe (2)	Verrou automatique à mortaiser : <ul style="list-style-type: none"> verrous automatiques à mortaiser LBA 31HZ/C
Equipement DAS	<ul style="list-style-type: none"> boîtier de connexion : avec ou sans fonction anti-réarmement, avec ou sans gestion contact de position contact d'attente sur ventouse : puissance ventouse 3,5W en émission 24V ou 48V ou 0,6W en rupture 24V ou 48V système de retenu séparé : ventouse anti-vandalisme de sol puissance 1,6W
Verrouillage conforme fiche XIV NFS 61 937	<ul style="list-style-type: none"> Verrouillages d'issue de secours : ABL0Y KEL564, KEL565, avec boîtier CKEL DAS; EFF EFF 331, 332 (contrepartie EFF 807); EFF EFF série 351M; Mesures conservatoires : ABL0Y 8778 (têtière de 250 x 20)

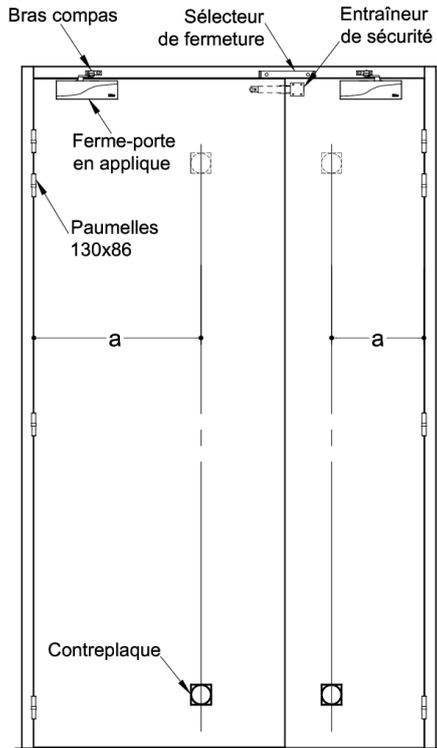
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400 Passe-câble : DORMA KU 260 		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	Ø300 ou Ø400
<p>Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>			
Finitions et décors	<p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> Panneaux stratifiés Placage <p>Protection du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique Protection des chants : cornière inox 		
Environnement	PEFC™ (FCBA/10-01147C) ou FSC®(FCBA-COC-000338)		

MISE EN OEUVRE

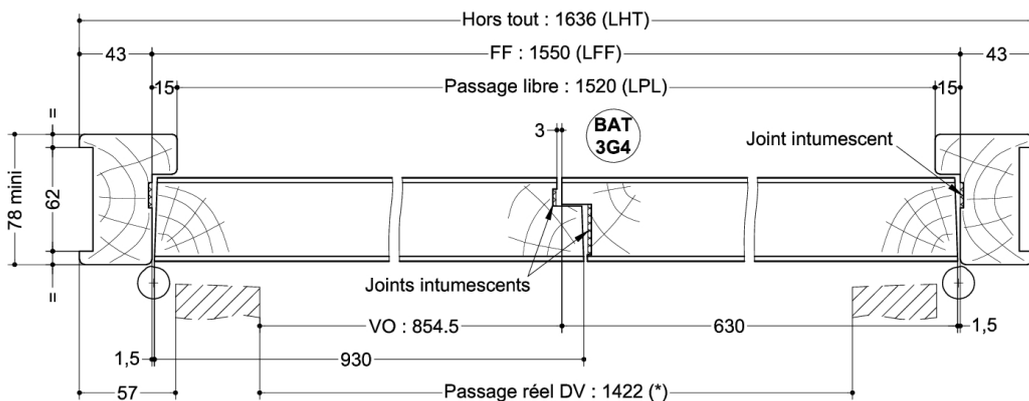
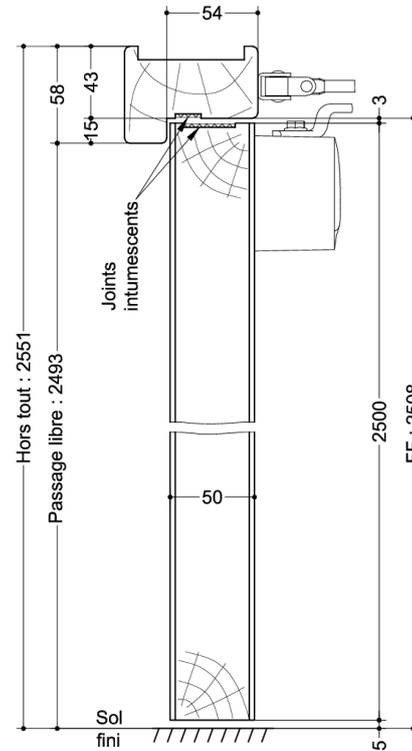
Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 38; 39; 40; 41; 47; 49; 50 [Cf. Annexes configurations de pose. Notices de pose téléchargeable sur www.deya-pro.com]
-----------------------	--

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> Bloc porte avec asservissement séparé, validé en mode 2 avec la certification NF131 Disponible avec un large choix d'accessoires et de finitions
-------------------	---

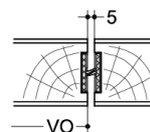


a : voir notice d'installation

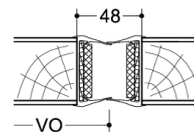


	LHT	LFF	LPL	PR	VO
Bat. tiercé	1636	1550	1520	1422	854,5
JPF	1654	1568	1538	1440	867,5
JAPD	1697	1611	1581	1483	891,5

Joint pare-fumée (JPF)



Joint anti pince-doigt (JAPD)



Pour JPF et JAPD
 => ni sélecteur de vantaux ni entraîneur de sécurité

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