





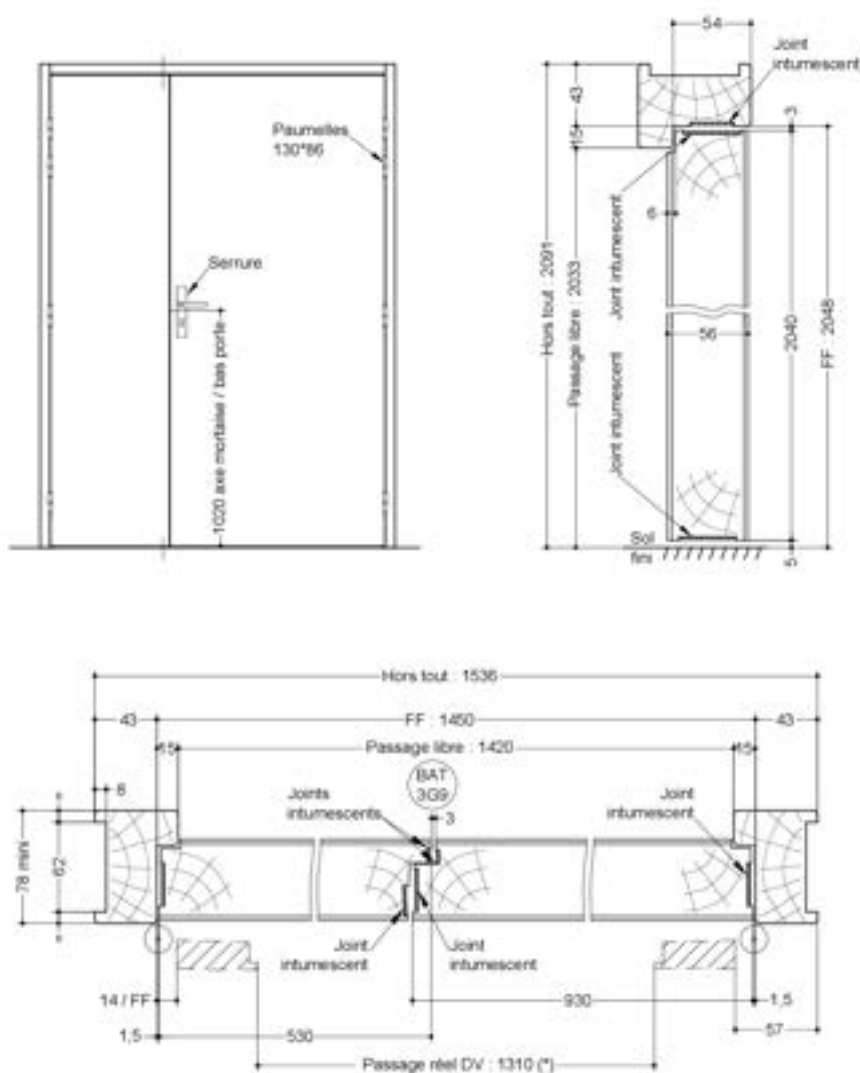
	Bloc porte bois coupe-feu EI60 Double vantail - Simple action Neuf Huisserie/bâti bois [Mode 0/1 - Sens du feu : Recto/Verso]	BLOCOFEU F62S-R03
PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> Feu : EFR 15-003513 	<div>  EI₁ 60  - </div> <div>  -  - </div> <div>  -  - </div>	<ul style="list-style-type: none"> FDES : n° 3 / n° 11 Poids du vantail (kg/m²) : 33,5 Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU Dimension vantail	
		Cadre porte	Ep	Hauteur	Largeur
Bois feuillus ≥ 710 kg/m3 (sauf Hêtre)	Support rigide	Bois feuillus ≥ 710 kg/m3 (sauf Hêtre)	56 (avec feuillure 3 côtés de 6 mm)	2240 maxi	DVE : 930 maxi DVI : 0 : 930 maxi + SF : 330 mini

EQUIPEMENTS DE BASE	
Huisserie	Type d'huisserie : voir tableau ci-dessus Feuillure : 54x15 Section : 78 x 58 Finition : Brute Talon de 35 mm Epaisseur mini support : 100
Vantail	Type de vantail : Chant droit avec contrefeuillure Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Battement tiercé
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s)
Ferrage	Paumelles universelles 130x86
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point axe à 50 mm Verrous encastrés haut et bas

OPTIONS ET VARIANTES	
Huisserie	Divers profils; autres essences (sur consultation) Talon de 5 en 5 mm
Ferrage	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles universelles 130x86 - Inox; Paumelles picarde 160x80; Paumelles inox 140x70; Paumelles Monin inox 100x86
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : BRICARD série 900; MORTY 10 150-6&7 barre anti-panique sur coffre à mortaiser
Serrure électrique	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"> axe à 50 mm : tête 250 x 20 uniquement, gâche spécifique DEYA posée; ABLOY KEL524; ABLOY KEL564; ABLOY KEL565; DORMA SVP usinage seul possible; DORMA SVZ usinage seul possible; Autres modèles DORMA ou ABLOY Usinage seul possible; Mesure conservatoire ABLOY 8458 (fourniture possible) axe 55 à 60 mm : Usinage seul pour modèles ABLOY avec tête 235 x 20 Autres références possibles, nous consulter.
Serrure à carte électronique	<ul style="list-style-type: none"> CISA : eSIGNO Pour plus de détails consultez l'annexe des serrures à carte lot N° : 4
Verrouillage sur semi-fixe	Crémone en applique (non fourni); Verrous à onglet à mortaiser; Verrous en applique (non fourni); Fermeture d'urgence :
Ferme-porte	<ul style="list-style-type: none"> Ferme-porte avec bras compas : ISEO : IS60; IS110; IS310; GROOM : GR150; GR300 Ferme porte avec bras glissière : ISEO : IS65; IS115; IS315; GROOM : GR400; GR500; DORMA : TS90; TS91; TS92; TS93
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none"> Serrure électrique un point ABLOY avec boîtier CKEL DAS : nous consulter Passe-câble : DORMA KU 260
Finitions et décors	Finition de l'huisserie : <ul style="list-style-type: none"> autres essences (sur consultation) Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none"> Panneaux stratifiés Placage Protection du vantail : <ul style="list-style-type: none"> Protection des parements : plaque inox ou PVC en applique

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; 38 (Cf. Annexes configurations de pose)
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
Les + DEYA	<ul style="list-style-type: none"> • Large choix de serrures 1 point mécanique et électromécanique, de ferme-portes en applique, de systèmes de contrôle d'accès et autres accessoires.



BAS BLOCOFEU, proportions extérieures de ce plan non contractuelles. Se réserve le droit de modifier sans préavis les dimensions pour améliorer la technique.

Plan n° S1A05-1701941, indice C

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite.

Huissérie et cadre de porte en bois
feuillus de masse volumique $\geq 710\text{kg/m}^3$
(sauf hêtre)