

MODE 2 - Sens du feu : recto / verso

Huisserie Bois

Procès-verbal de classement n° 11-A-490 et extensions 12/1, 14/2 et 16/3
Procès-verbaux CNPP n° SA 13 01 74 et n° SA 13 01 75

Classement EI₁30



DESTINATION DU PRODUIT ET FONCTION

Exclusivement dans les zones à grands risques des bâtiments recevant du public (ERP) ou des immeubles de grande hauteur (IGH) : hôtels, écoles, administrations, hôpitaux, bâtiments sociaux ... Le bloc porte avec Dispositif Actionné de Sécurité (DAS) est maintenu ouvert ou fermé en usage normal et est relié à une centrale de détection incendie. En cas de sinistre détecté, le vantail du bloc porte se ferme automatiquement. Les blocs portes DAS participent à la mise en sécurité des bâtiments contre l'incendie par compartimentage en retardant la propagation des flammes.

DESCRIPTIF

COMPOSITION DU VANTAIL	PAROI	AME	CADRE	CHANTS
	panneau de fibre dure ou MDF	panneau de particules pressées à plat ou anas de lin	pin ou méranti	dégraissés
PLAGE DE DIMENSIONS VALIDE	EPAISSEUR	LARGEUR		HAUTEUR
	40 mm	➤ vantaux égaux : 330 à 930 mm chaque vantail ➤ vantaux inégaux : - vantail libre : 466 à 930 mm - vantail semi-fixe : 465 à 929 mm		2040 mm
HUISSERIE	MATERIAUX	SECTIONS ET DIMENSIONS DE FEUILLURE	JOINTS	TYPE DE MURS
	méranti	sections 72x58 à 140x58 mm dimensions feuillure : 46x17 mm	joint intumescent 15x2 mm	épaisseurs : - béton armé ou léger : 70 mm mini - plaques de plâtre : 72/48 (EI60)
ASSERVISSEMENT	FERME-PORTE OBLIGATOIRES	SYSTEME DEPORTE		SYSTEME INTEGRE
	GROOM GR 400 ou GROOM GR 500	- 2 ventouses DORMA EM500 sur sol ou mur à 1300 mm de haut maxi - Contreplaques DORMA MAG ou MAW sur vantail		bandeaux avec ventouses intégrées (sans sélecteur de fermeture) GROOM UCS V2
QUINCAILLERIES ET EQUIPEMENTS SUR VANTAUX	FERRAGE		JOINTS DE PROTECTION SUR VANTAUX	
	3 ou 4 paumelles universelles (avec ou sans pion anti-dégondage)		➤ côté battement : joint intumescent 30x4 mm + joint double lèvre ➤ traverse haute et basse : joint intumescent 30x2,8 mm	
JEUX DE MONTAGE	HORIZONTALS	VERTICAUX		
	haut : 2 mm bas : 3 mm	battement : 9 mm côté paumelles : 2 mm		

PERFORMANCE DU BLOC PORTE

FEU

- Etanchéité aux gaz et flammes
- Isolation thermique

30 minutes

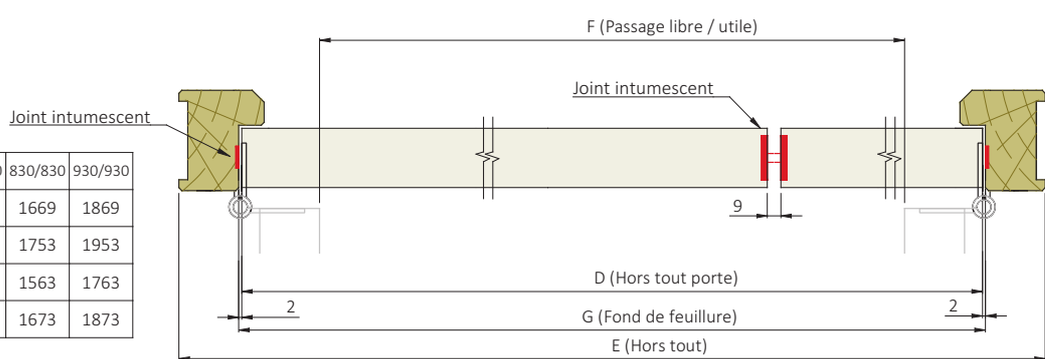
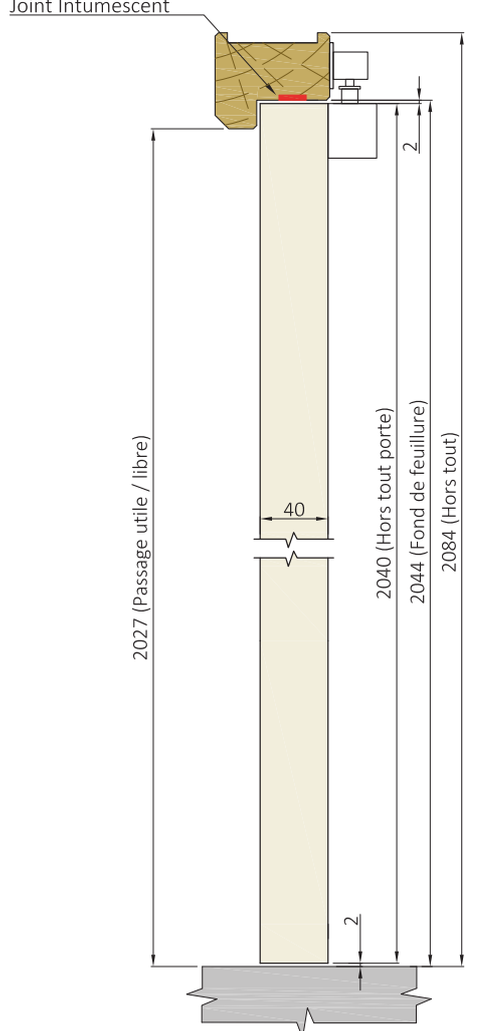
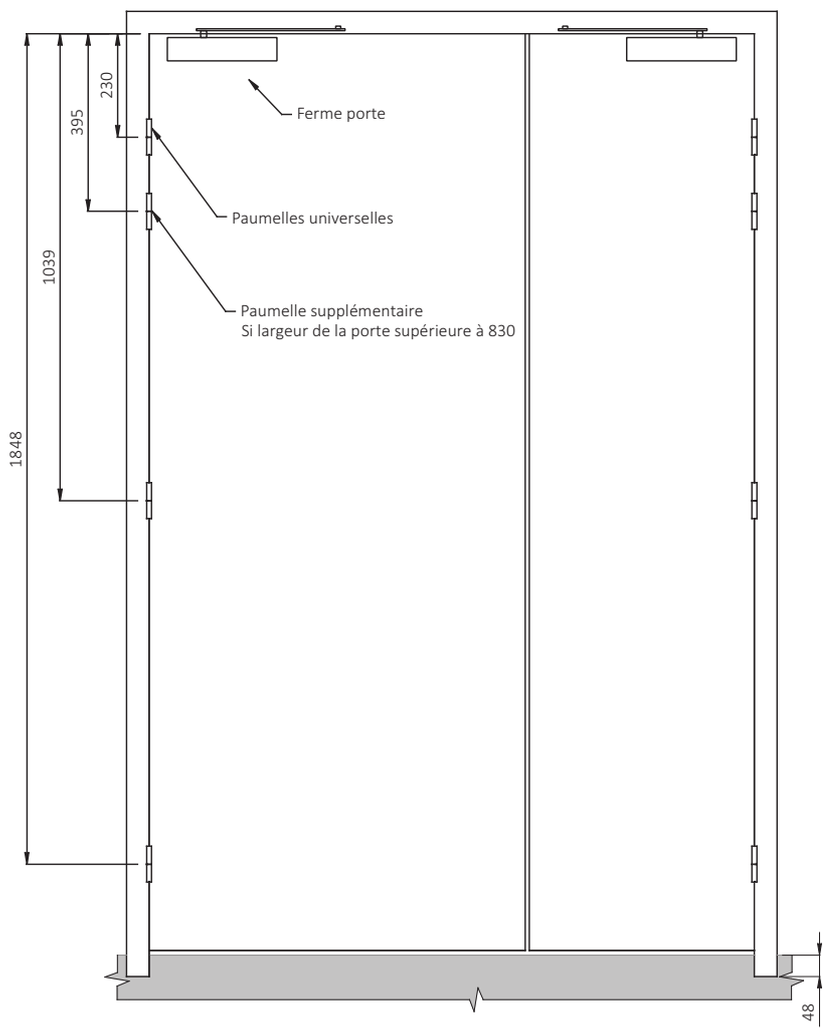
VARIANTES ET OPTIONS POSSIBLES

PAREMENTS	- Prépeinture - Laque RAL 9010 - Inserts décoratifs gamme LINE - Plaque de protection (aluminium ou résine acrylovinyle) - Placage bois - Stratifié					
	FERME-PORTE	GROOM	DORMA	GEZE	ISEO LEVASSEUR	
	- à compas : GR150 et GR300 - débrayable : GR300 FS et GR500 FS	- à glissière : TS 91, TS 92, TS 93 - débrayable : TS 99 FL	- à glissière : TSWOOD - TS 3000 - TS 5000	- à glissière : IS 65 - à compas : IS 60		
EQUIPEMENTS D.A.S (Asservissement Déporté)	ventouses DORMA EM500					
EQUIPEMENTS D.A.S (Asservissement Intégré)	bandeau UCS V2 (sans sélecteur de fermeture)	bandeau G-EMF1 ou GSR EMF2 (sans sélecteur de fermeture)				
CONTACTS DE POSITION	- Contacts de position à billes EFF EFF 10400 / 10405					
OCULUS VITRÉS ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	Dimensions des verres (en mm)	Ø300 Ketch sun	Ø400	342x342 Klassic sun	1634x144 Korde sun	400x300 800x300 1200x200 1200x400
	Type de verre	Pyrobel 16 (épaisseur 17,3 mm)	- Parcloles INOX - Parcloles MDF - Parcloles BER	- Parcloles MDF - Parcloles BER		
	Oculus sur vantail libre uniquement	●	●	○	○	○
AUTRES	Judas optique Vesuvio (Le Cyclope)					



⁽¹⁾ Surface de vitrage limitée à 0,74 m²
⁽²⁾ Voir fiche dimensions oculus n° PC A0001
⁽³⁾ Oculus identique sur chaque vantail si la surface de l'oculus est supérieure à 15% de celle du vantail
 La certification NF ne concerne pas l'accessibilité, les émissions dans l'air intérieur et la certification PEFC

MODE 2 - Sens du feu : recto / verso **Huissierie Bois**



	830/430	830/530	830/630	830/830	930/930
D	1269	1369	1469	1669	1869
E	1353	1453	1553	1753	1953
F	1163	1263	1363	1563	1763
G	1273	1373	1473	1673	1873

A	B	C
72	53	9.5
88	73	7.5
100	83	8.5
120	103	8.5
140	123	8.5

