



Bloc porte bois coupe-feu EI30 pivot linteau - sans montants







Double vantail - Double action

Neuf

Huisserie/bâti bois

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

**BLOCOFEU
F32W-T06
GRANDE HAUTEUR**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none">Feu : RS07-103	 EI 30  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none">FDES : n° 4 / n° 12Poids du vantail (kg/m²) : 30Classe d'émission COV : A+

TYPE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL			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	2880 maxi	DVE : 1130 DVI : 0 : 1130 maxi + SF : 530 mini	6,398

EQUIPEMENTS DE BASE

Huisserie	Type d'hubrisserie : voir tableau ci-dessus Section : 118 x 72 Finition : Brute
Vantail	Type de vantail : Chant droit Ame : Panneau de particules Revêtement : Parements MDF; Prépeint Jonction double vantail : Joint anti-pince doigts
Etanchéité	Etanchéité feu : voir plan(s) joint anti-pince doigts sur chant du battement
Ferrage	2 pivots linteau GROOM GRL100

OPTIONS ET VARIANTES

Huisserie	autres essences (sur consultation)		
Etanchéité	joint intumescent pare-fumée double lèvres		
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">pivot linteau : SEVAX Janus		
Equipements électriques	<ul style="list-style-type: none">ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2; Verrou motorisé EFF EFF série 351M,DORMA ML; Verrou électromécanique ISEO (LEVASSEUR) DAE 4000-2, ALLIGATOR DS4002Contact de sécurité : EFF EFF 10405; EFF 10400		
Oculus	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	rectangulaire	circulaire
	Bois	400x300 ou 400x400	Ø300 ou Ø400
	Métallique Silhouette	400x300	Ø300 ou Ø400
	Psy	400x300	
Nombre d'oculus et surface totale maximum par vantail : 3 / 0,72 m ² Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"			
Divers	<ul style="list-style-type: none">Découpe pour adaptation du passage de la plinthe sur chantier		
Finitions et décors	Finition de l'hubrisserie : <ul style="list-style-type: none">autres essences (sur consultation) Finition du vantail : <ul style="list-style-type: none">Panneaux stratifiésPlacage 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)		

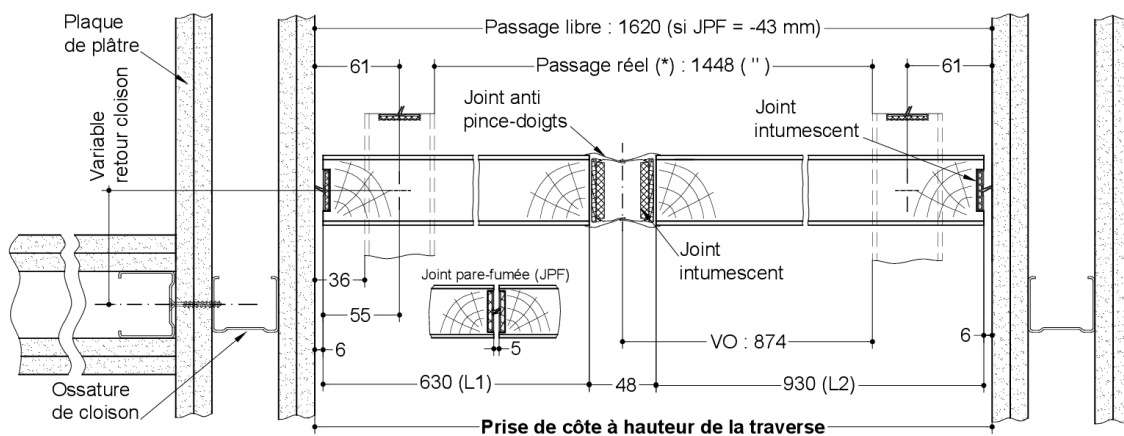
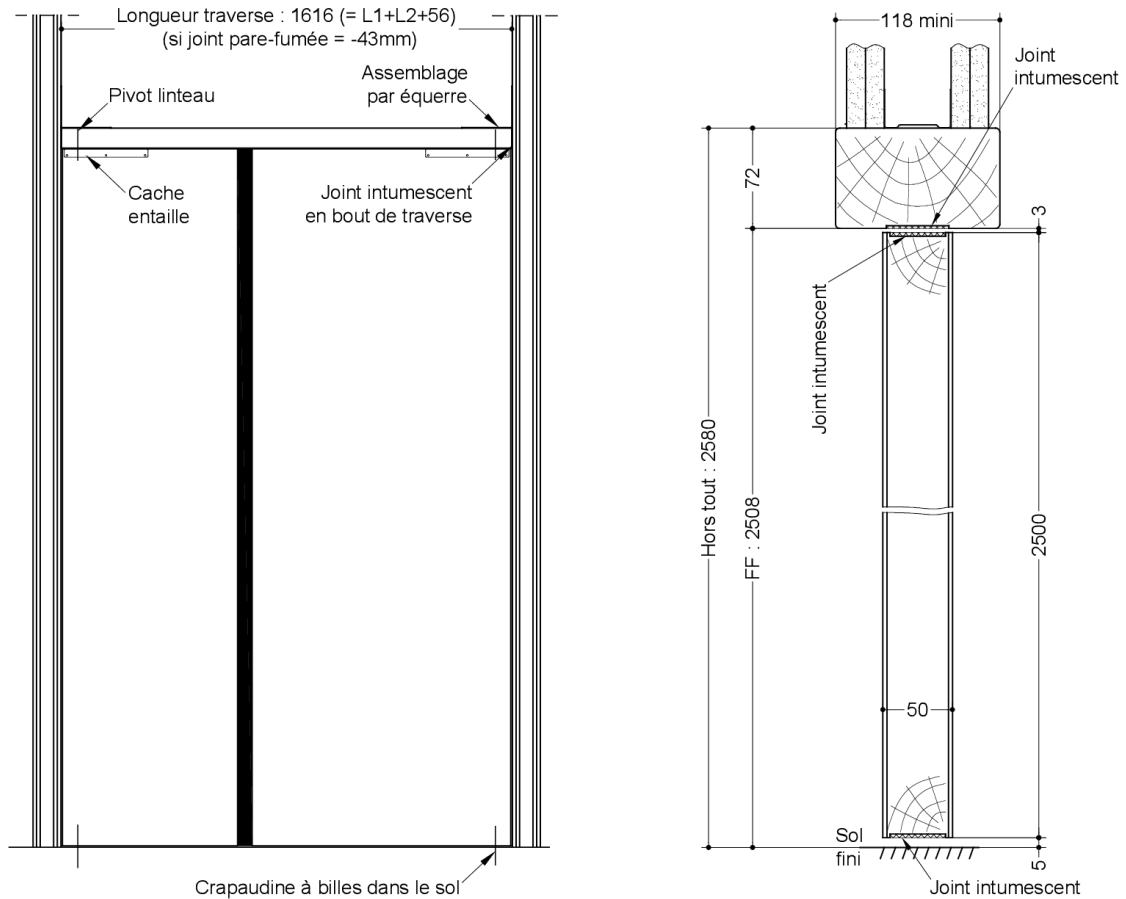
MISE EN OEUVRE

Mise en oeuvre	Configurations de pose validées : 42; 44; 46 (Cf. Annexes configurations de pose)
-----------------------	--

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Les + DEYA

- Bloc porte grande hauteur jusqu'à 2880x1130mm sans montants
- De nombreux accessoires et finitions disponibles (verrou électromagnétique, contact de sécurité, vitrage et stratification possible).



NOTA : cas avec plinthe, dégagement bas de porte suivant besoin chantier, voir notice de pose

Attention : bloc-porte conçu pour ouverture des portes à 110° au maximum (prévoir des butoirs non fournis par BLOCFER)

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

Plan n° S1A08-1402991, indice G

Toute reproduction et diffusion sont interdites sans notre autorisation écrite

Huissierie et cadre de porte en bois
feuillus de masse volumique $\geq 600\text{kg/m}^3$
(sauf hêtre)