



## Blocs portes métalliques extérieurs résistants au feu EI30 recto-verso

Simple vantail - Simple action







Neuf

Réhabilitation

Huisserie/bâti métallique

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

**SERVIFEU EI30  
EXTERIEUR  
ACOUSTIQUE  
TPFA-EXT 3  
PTM010 HMT**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS	
<ul style="list-style-type: none"><li>Feu : 10V656,11V593</li><li>Acoustique : AC 16-26063812/9</li><li>Référence marquage CE : 1812-CPT-1799</li></ul>	 El <sub>2</sub> 30  HM : 42 [-1;-5] dB 	 -  - 	<ul style="list-style-type: none"><li>FDES : N° 4</li><li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 31,77</li></ul>

CONFIGURATION DE POSE	TYPOLOGIE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		RESISTANCE AU FEU	RESISTANCE AU FEU Dimension vantail		REF. COMMERCIALE
			Cadre porte	Ep		Hauteur	Largeur	
Pose sur huisserie banchée	Huisserie/bâti métallique	Support rigide masse volumique $\geq 2200\text{kg/m}^3$ et épaisseur $\geq 100\text{mm}$	Intérieur réalisant la coupure thermique	52 mm	El <sub>2</sub> 30	1855 à 2230	616 à 966	TPFA-EXT 3-1
Pose scellée sur cloison traditionnelle								TPFA-EXT 3-2
Pose en tunnel								TPFA-EXT 3-3
Pose en réhabilitation sur huisserie existante						1855 à 2150		TPFA-EXT 3-4

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Caractéristiques : Huisserie métallique en acier galvanisé 15/10ème double face, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse; Barre d'écartement. RÉHABILITATION : Fixation par vérins+trous emboutis avec bouchons cache-vérins fournis selon nuancier standard (autres systèmes de fixation, voir « Options - Variante ») ; Remplissage du bâti réhabilitation avec bourrelet de laine de verre. Section : consulter annexes Huisseries
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Recouvrement 3 faces Ame : Pleine isolante et coupe-feu Revêtement : Parements en tôle d'acier galvanisé Z225 double face d'épaisseur 75/100ème apprêté époxy; Lisse; Prêt à peindre
<b>Étanchéité</b>	Joints intumescents sur traverse haute et montants Joint d'étanchéité périphérique à lèvres intégré sur l'huisserie - Plaques d'étanchéité réservation fouillot et cylindre Seuil isophonique en acier noir hauteur 20 mm (compatible PMR)
<b>Ferrage</b>	3 pions anti-dégondage; 4 fiches renforcées réglables dans les trois directions, indévissables de l'extérieur; Cache-fiches
<b>Fermeture</b>	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point à pêne sortant axe à 50 mm

### DIMENSIONS

<b>Standard</b>	Hauteurs standard vantail : 2050/2025;2150/2125 Largeur standard vantail : 866/800, 966/900 mm
-----------------	---

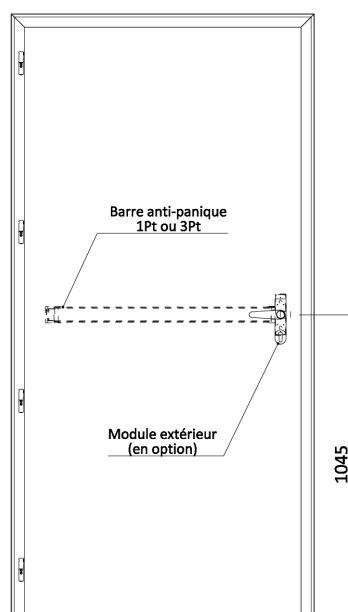
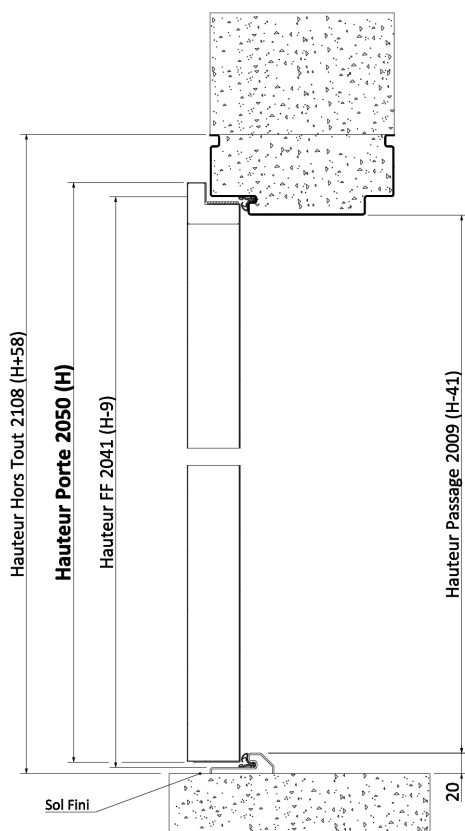
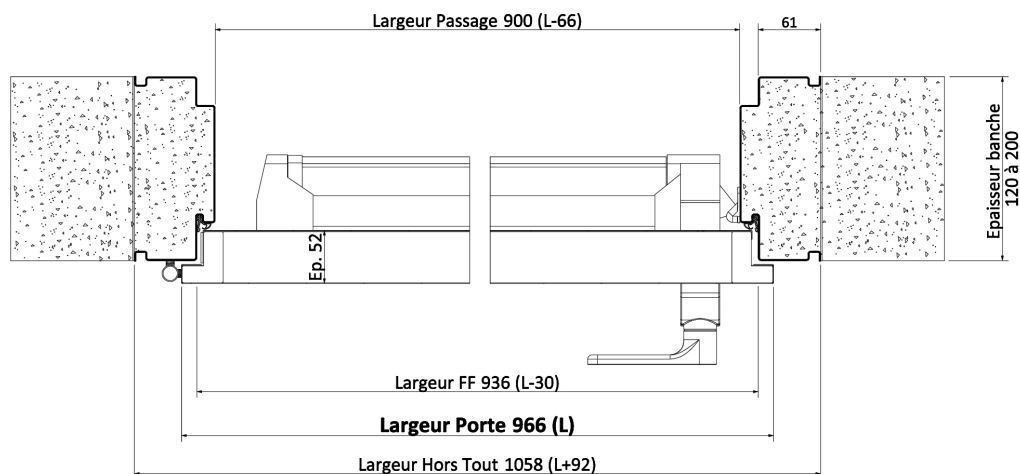
### OPTIONS ET VARIANTES

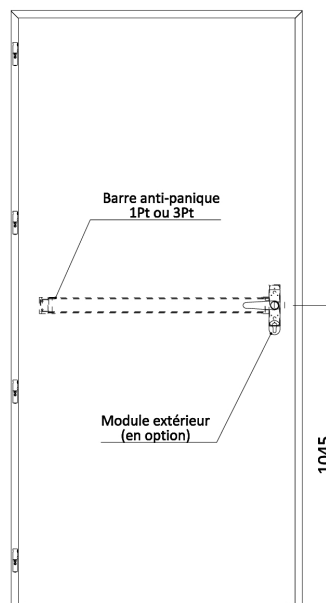
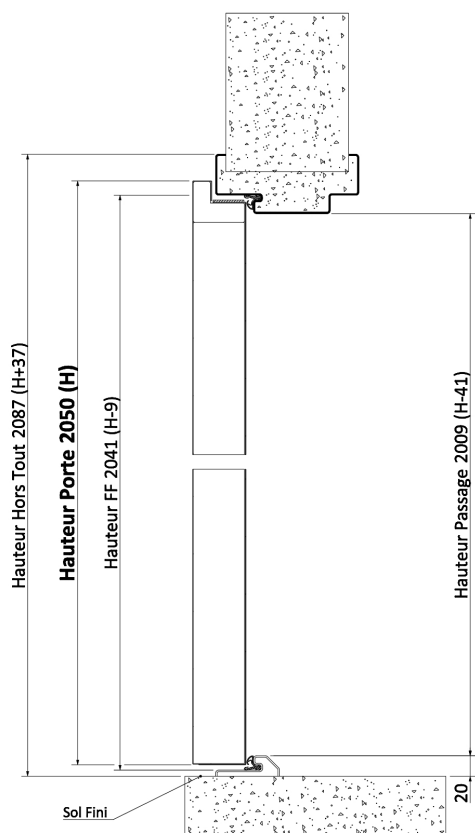
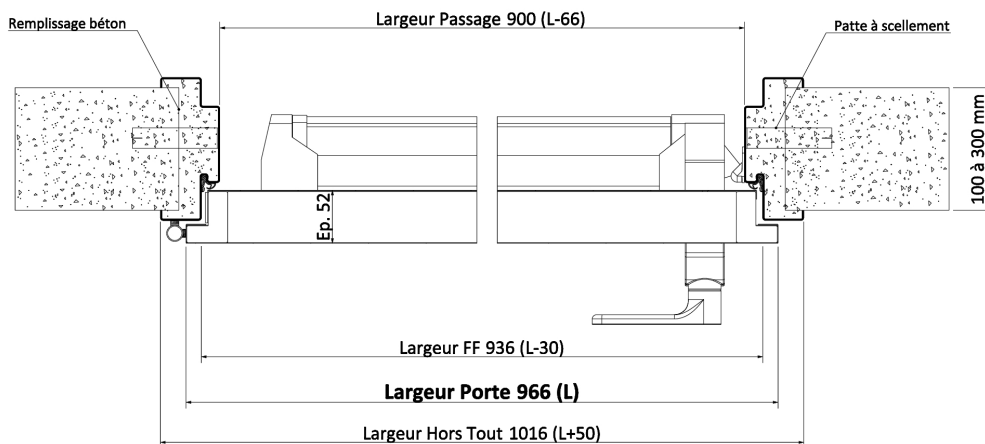
<b>Huisserie</b>	Système de fixation par vérins+vérins; Système de fixation par platine+vérins (Détails des systèmes de fixation, consulter annexes Huisseries).
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none"><li>axe à 50 mm : VACHETTE série D450; VACHETTE série D458</li></ul> Serrure Multipoints à pénes sortants : <ul style="list-style-type: none"><li>axe à 50 mm : Vachette 5000 SPN1 A2P*; VACHETTE 5000 TRILOCK; BRICARD 8150; Ferco GU Security PP MR2 SEI A2P*; FERCO GU Security PP MR2</li></ul> Serrure Multipoints : <ul style="list-style-type: none"><li>axe à 50 mm : FERCO GU Security PP SF2; VACHETTE V5900 SPN1 A2P*; VACHETTE V5900 standard; VACHETTE V5700 standard; VACHETTE V5700 SPN1 A2P*; FERCO GU Security PP SF2 SEI A2P*</li></ul> Serrure Multipoints à 5 pénes sortants : <ul style="list-style-type: none"><li>axe à 50 mm : Bricard 8161 A2P*</li></ul>
<b>Barre anti-panique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Barre anti-panique 1 point en applique latéral VACHETTE ALPHA 1610</li><li>Barre anti-panique 3 points en applique latéraux VACHETTE ALPHA 1630</li></ul>
<b>Cylindre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>BRICARD standard 30x45; FERCO standard 31x45; VACHETTE standard 30x45</li></ul>
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ferme-porte avec bras compas : Assa Abloy DC110; Assa Abloy DC300</li><li>Ferme porte avec bras glissière : GROOM : GR400; GROOM : GR500</li></ul>

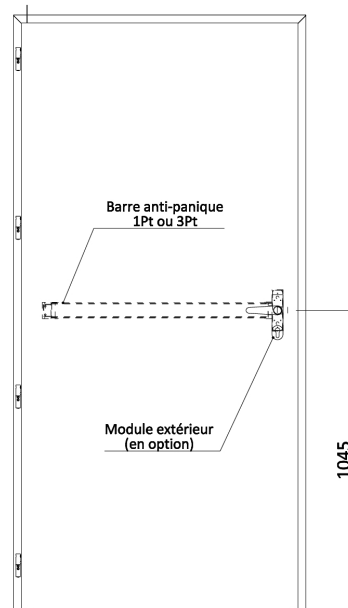
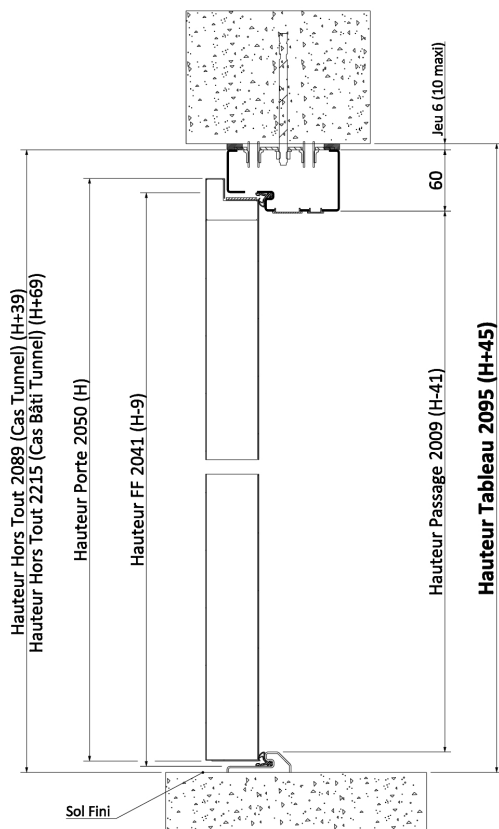
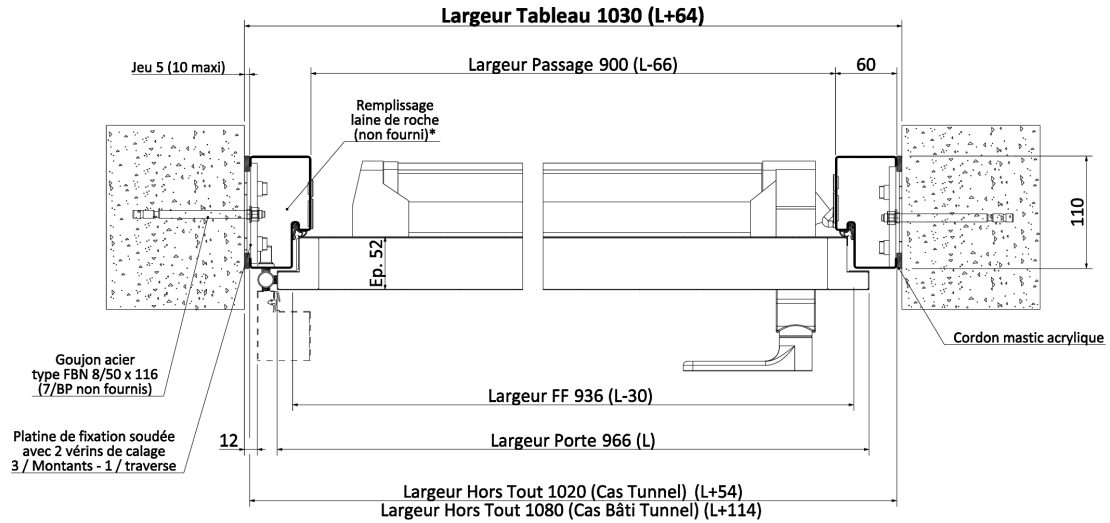
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poignées : Béquilles sur plaque, Béquilles sur-rosace, Poignées de tirage</li></ul>
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'hubriserie :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Laquée au choix selon RAL nuancier standard</li><li>• Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard</li></ul> <p>Finition du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Laquée au choix selon RAL nuancier standard avec possibilité de bicoloration</li><li>• Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard avec possibilité de bicoloration</li></ul>

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nombreuses solutions de pose : pose en tunnel, à sceller, à bancher, en réhabilitation</li><li>• Bâti rénovation sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant</li></ul>
-------------------	---







\* Laine de roche type Rockcalm de masse volumique 39 kg/m<sup>3</sup>

