









## Bloc porte issue de secours MÉTALLIQUE

Simple vantail - Simple action  
Neuf  
Huisserie/bâti métallique  
(Mode 0/1)

TECHNIPAC IS  
TPIS 1

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"><li>Thermique : AFF 17-001</li><li>Référence marquage CE : 300/2059/15</li></ul>	 Ud W/(m <sup>2</sup> .K) Scellé =2.2 Tunnel =2.3  -  -  -  -  -	<ul style="list-style-type: none"><li>FDES : N° 6</li><li>Poids du vantail (kg/m<sup>2</sup>) : 18</li><li>Classe d'émission COV : A+</li></ul>

CONFIGURATION DE POSE	TYPOLOGIE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		REF. COMMERCIALE
			Cadre porte	Ep	
Pose en bâti d'angle	Huisserie/bâti métallique	Support rigide	Intérieur réalisant la coupure thermique	42 mm	TPIS 1-1
Pose en tunnel					TPIS 1-2

EQUIPEMENTS DE BASE	
<b>Huisserie</b>	Caractéristiques : Huisserie métallique en tôle d'acier galvanisé 15/10ème double face avec renforts, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse (système de calage fourni pour pose en tunnel) Section : consulter annexes Huisseries
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Chant droit Ame : Pleine isolante Revêtement : Parements en tôle d'acier galvanisé Z225 double face d'épaisseur 75/100ème apprêté époxy; Lisse; Prêt à peindre
<b>Étanchéité</b>	Joint d'étanchéité périphérique à lèvres intégré sur l' huisserie
<b>Ferrage</b>	3 paumelles universelles, réglables en hauteur (4 paumelles : hauteur > 2139 / largeur > 929); 3 pions anti-dégondage (4 pions : hauteur > 2139 / largeur > 929)
<b>Fermeture</b>	Barre anti-panique

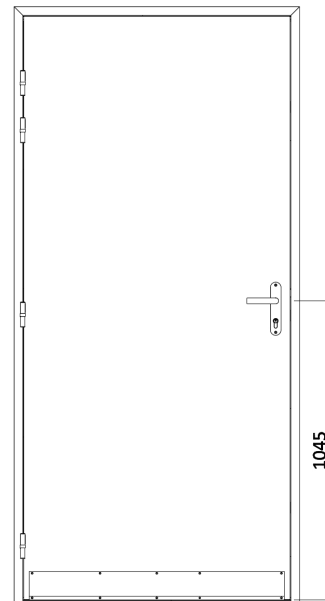
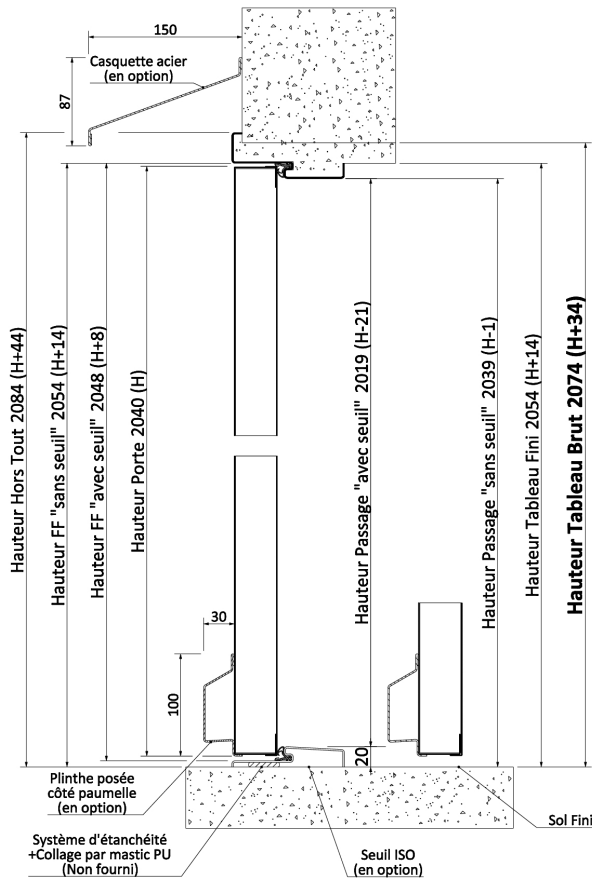
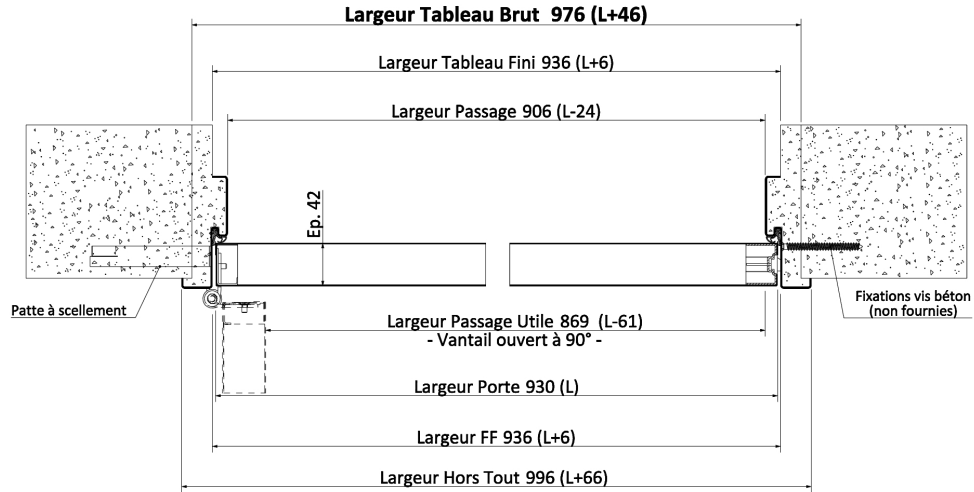
DIMENSIONS		
<b>Standard</b>	Hauteurs standard vantail : 2040/2039, 2140/2139, 2200/2199, 2300/2299, 2400/2399, 2500/2499 mm Largeur standard vantail : 830/806, 930/906, 1030/1006, 1130/1106, 1200/1176 mm	
<b>Sur-mesure</b>	<b>Hauteur</b>	<b>Largeur</b>
<b>Vantail</b>	1600 à 2500 mm	560 à 1200 mm
<b>Passage</b>	1599 à 2499 mm	536 à 1176 mm

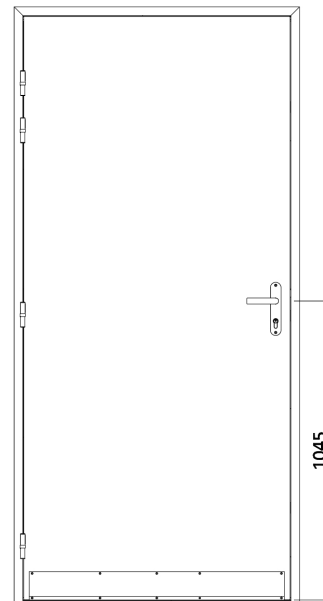
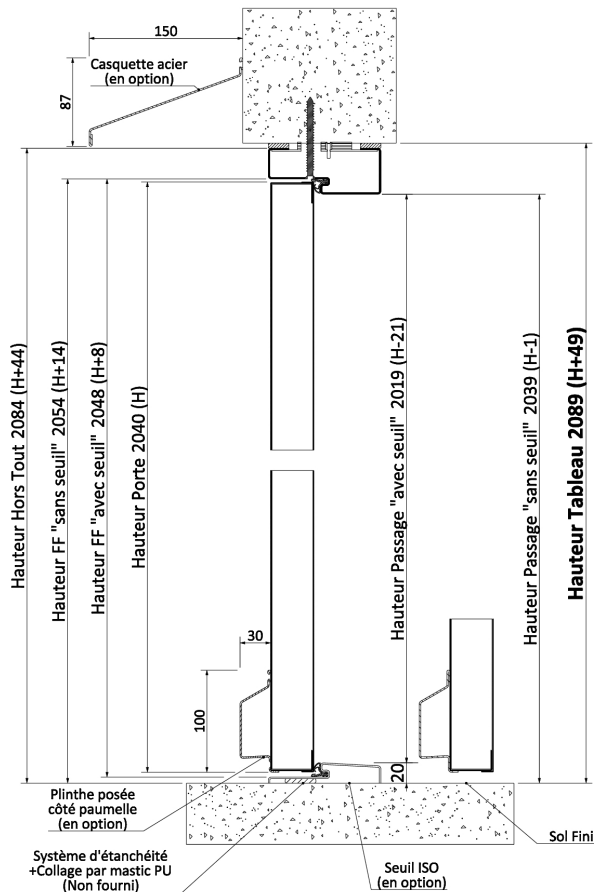
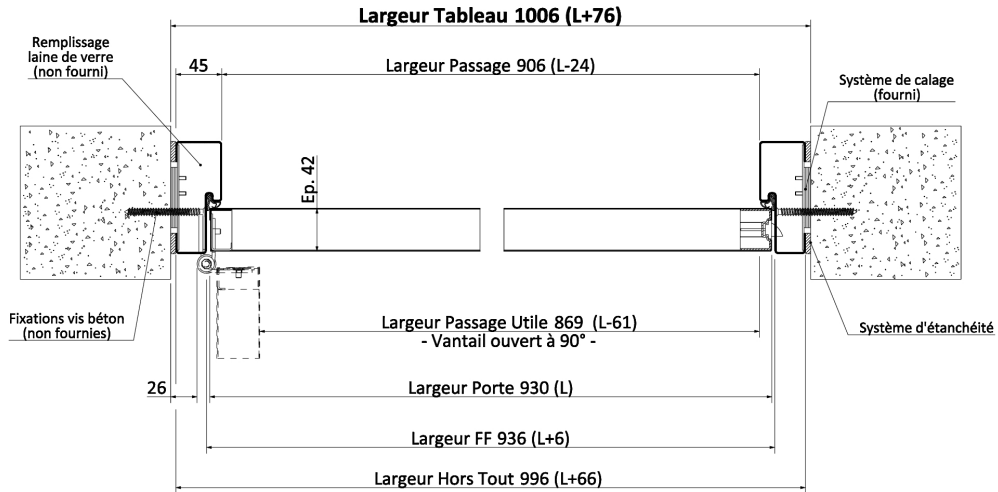
OPTIONS ET VARIANTES		
<b>Autres Performances</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Thermique : Ouv. int. = 2.0 / Avec oculus ouv. ext = 2.6 (2.7 en tunnel) / Avec oculus ouv. int = 2.4</li></ul>	
<b>Étanchéité</b>	Plinthe rejet d'eau en acier sur le vantail	
<b>Serrure d'urgence</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Grille de ventilation sur le semi-fixe :</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 30x30; FERCO Standard 31x31; VACHETTE Standard 30x30; Demi-cylindre 10x30</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>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	Rond
	Parclosage aluminium	Ø400
Finition : Transparent Oculus : Modification des performances, nous consulter. Pour plus de détails, consulter Annexe "Vitrages" Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parcloles"		

<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poignées : Béquilles sur plaque, Béquilles sur-rosace</li> <li>• Casquette au-dessus du vantail en acier galvanisé revêtue d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse</li> <li>• Grille de ventilation : Grille de ventilation en aluminium dimensions H248 mm x L248 mm ou H500 mm x L500 mm;Positionnement en haut et/ou en bas</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 (vantail maxi 2150x930 sauf RAL 9010 et 7016)</li> <li>• Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard (vantail maxi 2150x930)</li> </ul>

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Les + DEYA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hubriserie et vantail en acier galvanisé</li> <li>• Marque CE niveau 1 pour issue de secours</li> <li>• Nombreux accessoires : barres anti-panique, ferme-portes, serrures</li> </ul>
-------------------	--





Détail du système de calage ponctuel (voir Annexe)