

## PORTE VA-ET-VIENT 1 VANTAIL

# W1GL

### PROCÈS VERBAUX

FEU : EI<sup>2</sup> 60



SENS DU FEU :  
RECTO / VERSO



RÉSISTANCE  
AU FEU : 60 MN

**SUR AVIS DE CHANTIER : PROCES VERBAL DE REFERENCE EFFECTIS N° 15-000770**

**LIMITES DIMENSIONNELLES EN SUR MESURE** (passage libre L x H mm), vantaux ouverts à 90° :

Surface maxi vantaux	Largeur maxi	Hauteur maxi	Largeur mini	Hauteur mini
5.65 m <sup>2</sup>	1700	3615	500	2020

## DESCRIPTIF DE BASE

### OUVRANT

- Parements en tôle d'acier traitée anti-corrosion de 75/100<sup>e</sup>, formant caisson de 82 mm d'épaisseur
- Ossature interne de rigidité
- Âme d'isolation thermique rigide
- Masse vantail = 75 kg/m<sup>2</sup> environ

### ÉTANCHÉITÉ

- Sur les chants verticaux de chaque vantail, un joint anti-pince doigt est positionné
- Sur la partie supérieure des vantaux l'étanchéité feu est assurée par un joint intumescent.

### FERRAGE

- Articulation du vantail par pivot au sol hydraulique, force réglable, encastré au sol
- Penture haute encastrée dans la traverse

## ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS AVEC PROCÈS VERBAL OU EXTENSIONS

- Plaque en acier inoxydable de toute largeur, de hauteur 350 mm et d'épaisseur 8/10 mm
- Un bâton de maréchal en acier inoxydable diamètre 30 mm et hauteur 300 mm
- Une plaque de poussée en acier inoxydable d'épaisseur 30 mm et de dimensions maxi 800 x 150 mm
- Dispositifs de retenue électromagnétique déportés à fixation murale ou sol, fonctionnant à rupture ou émission de courant, sous 24 ou 48 Vcc
- Contacts de position (début ou fin de course)
- Bouton poussoir

### OCULI

- Oculus EI60 sur pare-close métallique affleurante, dimension du clair de vitrage : rectangulaire,
- Circulaire diamètre 300 ou 400 mm

### FINITIONS

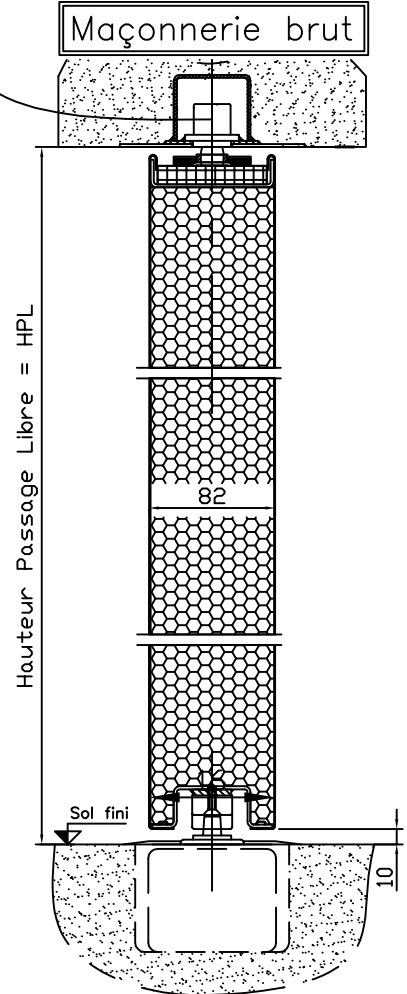
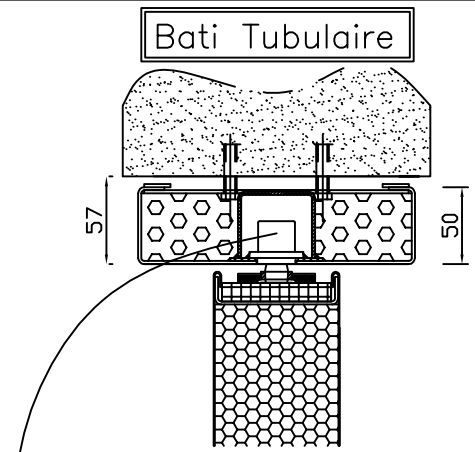
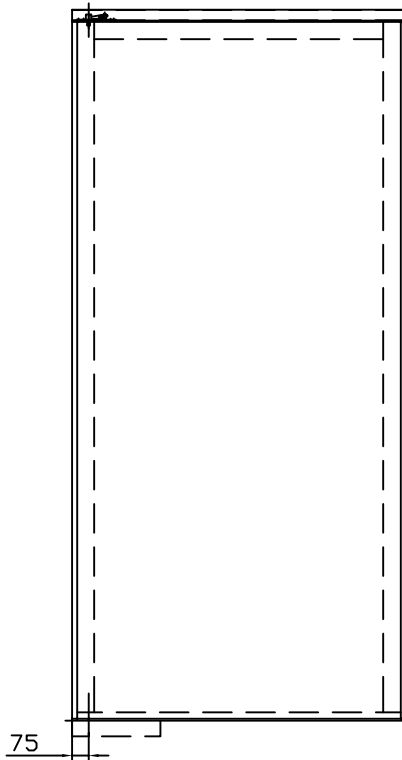
- Pour autres demandes (inox...), nous consulter

### DORMANT

- Bâti tubulaire ou traverse haute sans montants
- Bâti tubulaire avec montants réduits en largeur 30 mm à la place de 50 mm, hauteur inchangée 50 mm
- Sans bâti, les pivots hauts (penture haute) sont directement fixés ou scellés dans la maçonnerie

	W1GL 1 VTL - EI 60	
	RESERVATIONS MAÇONNERIE	
	Largeur	Hauteur
Maçonnerie Brut	LPL + 116	HPL
Bati tubulaire Standard	LPL + 230	HPL + 57
Bati tubulaire Etroit	LPL + 190	HPL + 57

Option: bati tubulaire étroit



Maçonnerie brut

Bati Tubulaire

