

**PROCÈS VERBAUX**FEU : EI² 120

EFFECTIS N° 12 A 129

ACOUSTIQUE : PV N° AC12-26035479/1

ACOUSTIQUE AVEC PLINTHE : RW(C ; Ctr)=32 (0 ; -1)dB

ACOUSTIQUE AVEC SEUIL : RW(C ; Ctr)=33 (-1 ; -2)dB

LIMITES DIMENSIONNELLES EN SUR MESURE (Passage libre L x H mm) :

Surface maxi vantail	Largeur maxi	Hauteur maxi	Largeur mini	Hauteur mini
5.24 m ²	2215	2560	945	1555

DESCRIPTIF DE BASE**DORMANT**

- Bâti universel à visser type Zed en tôle d'acier traitée anti-corrosion d'épaisseur 20/10^e à peindre

OUVRANT

- Parements en tôle d'acier traitée anti-corrosion d'épaisseur 8/10^e à peindre assemblés par profilage périphérique, formant caisson de 58 mm d'épaisseur à double recouvrement
- Ossature interne de rigidité
- Masse vantail = 57 kg/m² environ

FERRAGE

- 2 paumelles « haute qualité : utilisation intensive » montées sur butées à billes vissées dans le vantail et sur le bâti
- Trois pions antidégondage fixés dans le chant du vantail côté paumelles

PACK CONFORT ET SÛRETÉ		RESULTAT Rw(C;Ctr)	THERMIQUE	ÉTANCHÉITÉ
Pack Confort N°1 "Acoustique & Thermique" verrouillage 1 point	Plinthe automatique accès PMR	32(-0 ; -1) dB	U=1,2W/m ²	
	Seuil H 16 mm	33 (-1 ; -2) dB	U=1,2W/m ²	
Pack confort N°2 "Acoustique, Thermique & Étanchéité" Verrouillage 3 points (3 pènes demi-tour)	Plinthe automatique accès PMR	32(-0 ; -1) dB	U=1,2W/m ²	A3
	Seuil H 16 mm	33(-1 ; -2) dB	U=1,2W/m ²	A4

ÉQUIPEMENTS

- Serrure de sécurité à mortaiser un point de fermeture latéral avec double béquillage et cylindre européen, ou antipanique multipoints NOVOPUSH ou NOVOGUARD avec serrure de sécurité à mortaiser
- Ferme porte à glissière ou à compas.
- Crémone en applique assurant deux points de fermeture haut et bas

FINITIONS

- Tôle GALVA Z275

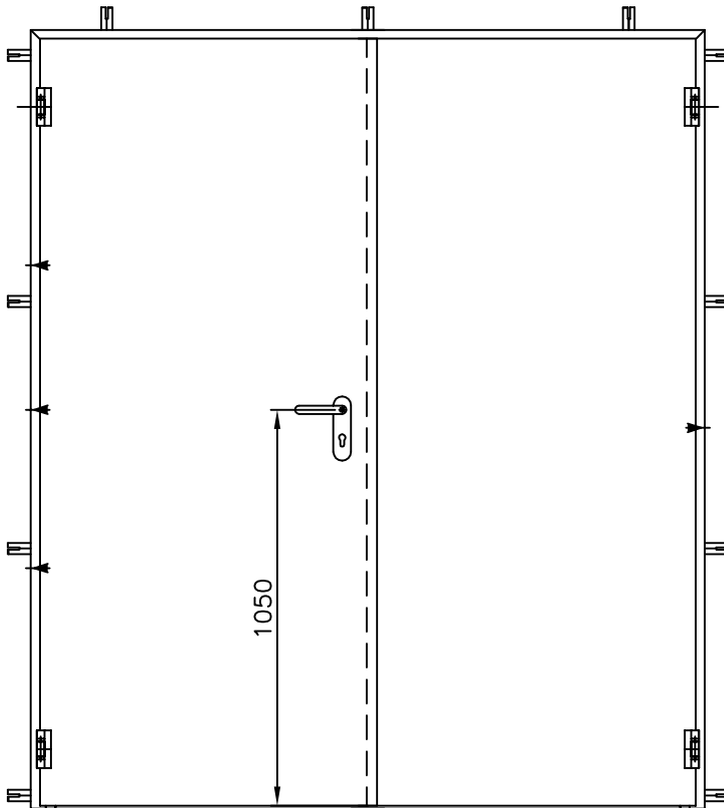
- THERMOLAQUAGE mat, aspect givré par poudrage polyester cuit au four suivant nuancier RAL
- Pour autres demandes (inox, MagiZinc...), nous consulter

DORMANT

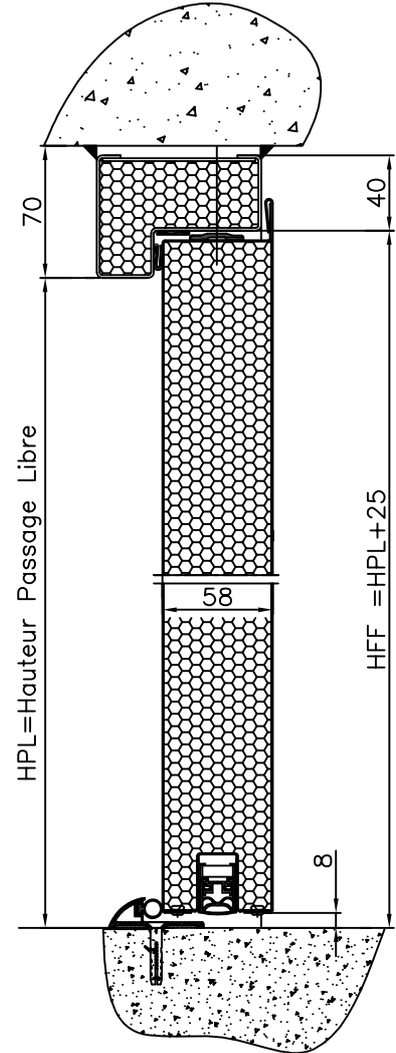
- Bâti rénovation pour pose visée dans l'huissierie existante
- Bâti tubulaire classique 40 mm pour pose en tunnel avec vérins de pré positionnement

	F MAX 2 VTX – EI 120 acoustique	
	RESERVATIONS MACONNERIE	
	Largeur	Hauteur
Bati à sceller	LPL + 40	HPL + 20
Bati zed	LPL + 64	HPL + 32
Bati tubulaire	LPL + 140	HPL + 70

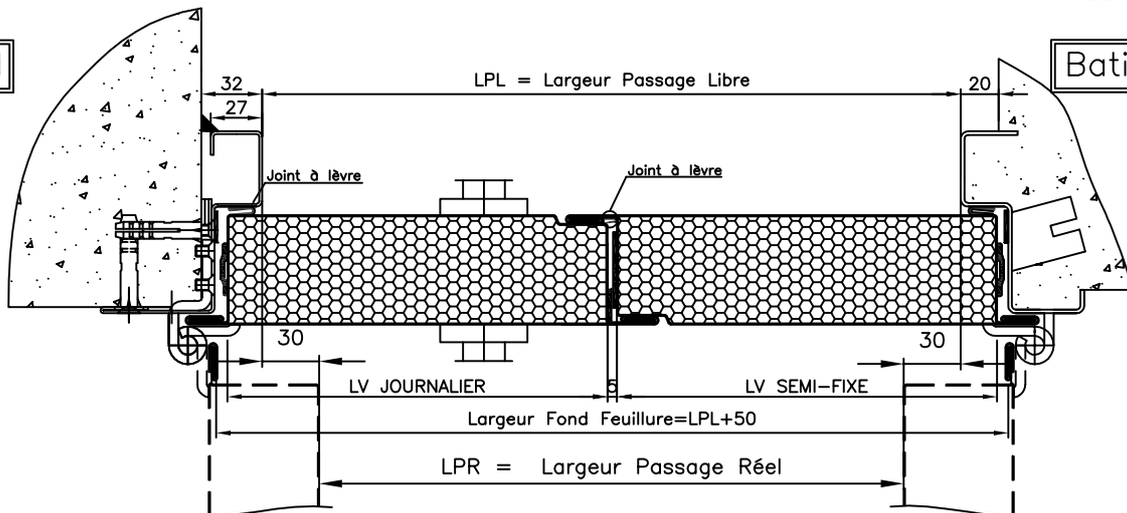
Largeur Passage Libre Reel = LPL-60



Bati Tubulaire



Bati Zed



Bati à Sceller