

PORTE METAL

FICHE DE SYNTHÈSE

Repère :

N13

Client :



Chantier : Affaire 1564 : PL14

Bâtiment : ----

Etage : Niveau N-4

Localisation :

Local Ventilateurs

Réservation Base Marché :

Largeur plan : 960 mm ¹Hauteur plan : 2120 mm ¹

Réception des supports

Largeur : mm

Hauteur : mm

Date

//**

Réservation Validée :

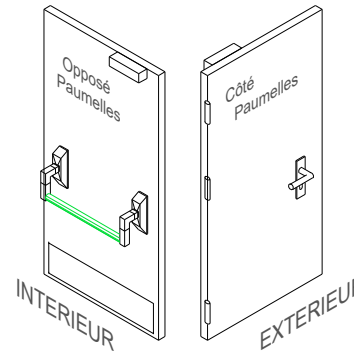
Largeur : - mm

Hauteur : - mm

Largeur passage libre (180°) : 800 mm ¹Largeur passage Utile (90°) : 789 mm ¹

Hauteur passage libre : 2040 mm

Béton



Ind : 0 Date : 21/10/2021

Ind: ¹ Date: 24/11/2021

Intérieur

S4-01Contraintes de dépression et de surpression maximale de 1700 Pascals
PV : 14-04891

Extérieur

2115 = Hors tout

2040 Passage libre

2120 Réserve

960 = Réserve

800 = P L

789 = P L à 90°

Marque de porte :	PORTEMETAL
Modèle :	TECHNIQUE Firestop-FONO-AC45
Performances chantier :	Type de cadre :
Coupe-Feu : EI 60 PV : 13-A-647 Affaiblissement Acou : 45 dB PV : 2001 / 0605-01	TUNNEL : U
Sens d'Ouverture	Poussant DROITE ¹
RAL :	7040

Repère	Equipements	Réf :	T-chek
1	Béquille sur plaque Inox	D110	
2	Serrure Antipanique 1pt	ECO GBS92	
3	Cylindre Européen 50x10 Provisoire	C2	
4	Barre antipanique CROSS	ECO 900 IV	
5			
6	1 Ferme-porte à bras (OPPOSE paumelles)	TS83	
7			
9	1 Plaque de propretés OPPOSE Paumelles	AC20	
8	1 butée sol	AC14	

Bon pour accord le :

Nom + Signature :



Une validation est Définitive et aucune modification ne pourra être accordée.