

PORTE METAL

FICHE DE SYNTHÈSE

Repère : **P4**

Client :



Chantier : **Affaire : CEA TECHNICATOME BRED**

Bâtiment : ---

Etage : Niveau 0

Localisation :

..CEA CADARACHE 04

Réservation Base Marché :

Largeur plan : **1080 mm**
Hauteur plan : **2180 mm**

Réception des supports

Largeur : mm
Hauteur : mm

Date

//**

Réservation Validée :

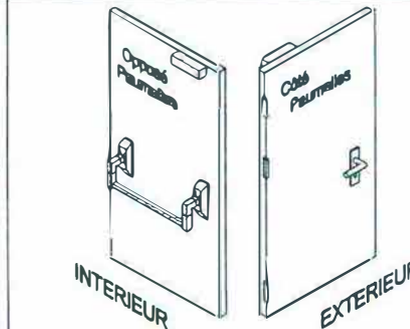
Largeur : - mm
Hauteur : - mm

Largeur passage libre (180°) : **920 mm**

Largeur passage Utile (90°) : **900 mm**

Hauteur passage libre : **2100 mm**

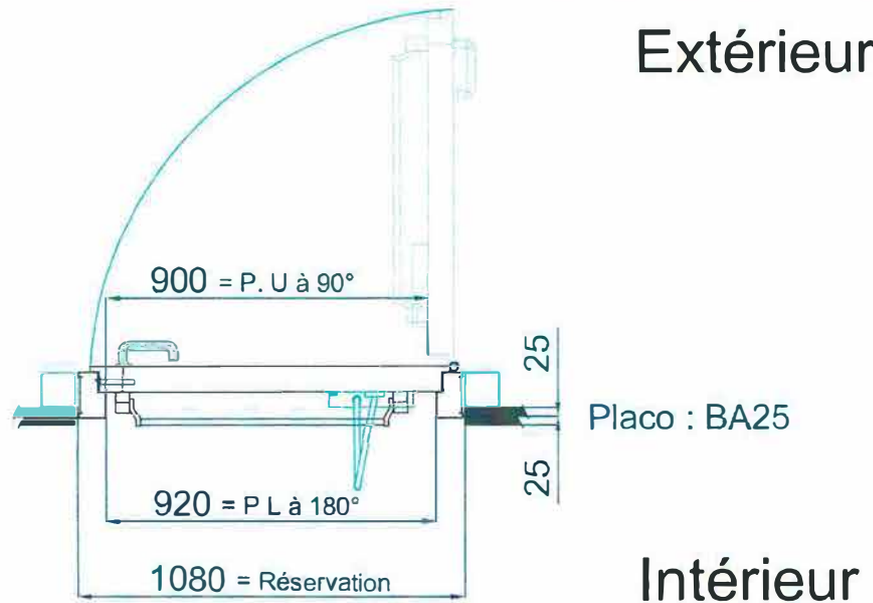
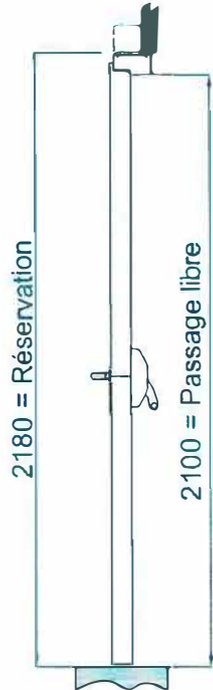
**Charpente
Métallique**



Ind : 0 Date : **03/09/2021**

Ind: 1 Date: **17/09/2021**

Marque de porte :	PORTEMETAL
Modèle :	CIMESA PGP-2170
Performances chantier :	Type de cadre :
Coupe-Feu EI 120 -- dB	TUNNEL "U"
Sens d'Ouverture	Poussant DROITE
RAL:	7035



Repère	Equipements	Réf :	T-chek
1	Béquille Inox	P1FX	
2	Barre Antipanique CROSS	Iseo	
3	Serrure Antipanique 3pts	Iseo MTB Easy	
4	Demi-Cylindre Européen 50x10	C2	
5	1 Ferme-porte à Bras (OPPOSE paumelles)	TS71	
6			
7			
8			
9			

Bon pour accord le : **07.10.21**
Nom + Signature : **EIFFAGE GÉNIE CIVIL**

Une validation de la part de **CEA** aucune modification de pour après 20.
Siret : **352 745 749 00353**