

PORTE METAL

FICHE DE SYNTHESE

Repère : **00-242-204**

Client :



Chantier : Affaire : 1037-Aéroport de Marseille
 Bâtiment : COEUR
 Etage : RDC 00

Localisation :
 Circulation Internationale

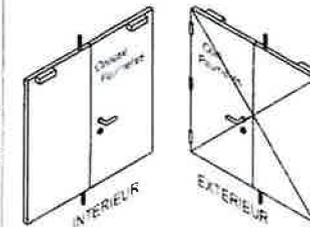
Réservation Base Marché :	Réception des supports	Date
Largeur plan : 2000 mm ³	Largeur : mm	***/**/**
Hauteur plan : 2550 mm ³	Hauteur : mm	

Réservation Validée :
Largeur : - mm
Hauteur : - mm

Largeur passage libre (180°) : 900-900=1800 mm
Largeur passage Utile (90°) : 1735 mm ³
Hauteur passage libre : 2450 mm ³

Supports :
 Cloison Souple
 Prévoir renfort

Ind : 0	Date : 20/04/2022	Ind : 2	Date : 01/08/2023
Ind : 1	Date : 17/02/2023	Ind : 3	Date : 28/09/2023

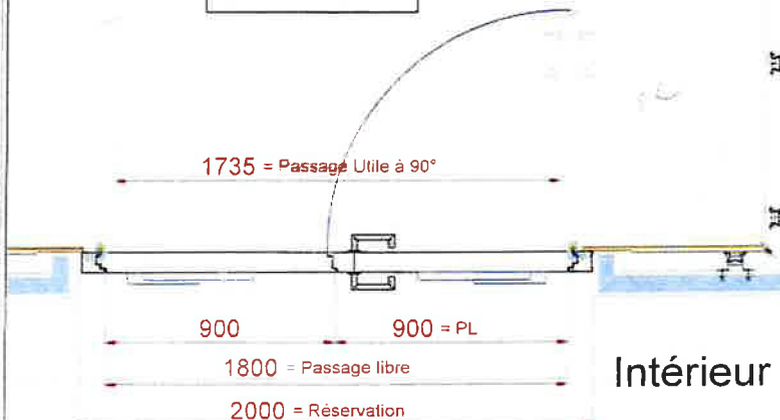


Marque de porte :	PORTEMETAL
Modèle :	TECHNIQUE MAP-2582
Performances chantier :	Type de cadre :
Coupe-feu EI 30 PV 13-A-647	TUNNEL ¹
Acoustique 48dB PV 20-23572-3474	Habillage :
Sens d'Ouverture	Alu 9010 hors lot
RAL :	Poussant DROITE
	9010

Nota : ¹
 Le Bâton Marechal
 Serrure à rouleau impossible dû au paramètre Coupe-Feu

Extérieur**Intérieur**

2545 = Hors tout
 2450 = Passage libre
 2550 = Réserve



Repere	Equipements	Réf :	T-check
1	Jeu de Béquille Inox sur Rosace	DC110	
2			
3	Serrure mécanique 1pt	GBS81	
4	Cylindre européen 50*50 bouton moleté	C3	(Hors habillage)
5	Crémone encastree sans poignée	ISEO 2120	
6	Ferme porte à bras glissière (OPPOSE paumelles) Qle 2	TS92	
7	Selecteur de fermeture	SR9C	
8	Bulée sol Qle:2	AC14	

Bon pour accord le **03.11.23**
 Nom + Signature : *[Signature]*

Une validation est requise et aucune modification ne pourra être accordée

Niveau Sol Fini