

PORTE METAL

FICHE DE SYNTHESE

Repère : **00-276-212**

Client :



Chantier : **Affaire : 1037-Aéroport de Marseille**

Bâtiment : **COEUR**

Etage : **RDC 00**

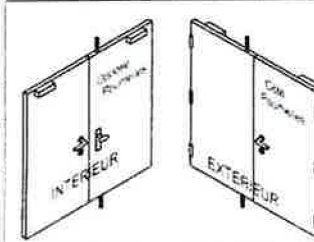
Localisation : **Plan 5102**

Circulation

Réservation Base Marché :	Réception des supports	Date
Largeur plan : 1900mm	Largeur : mm	**/**/**
Hauteur plan : 2100 mm	Hauteur : mm	

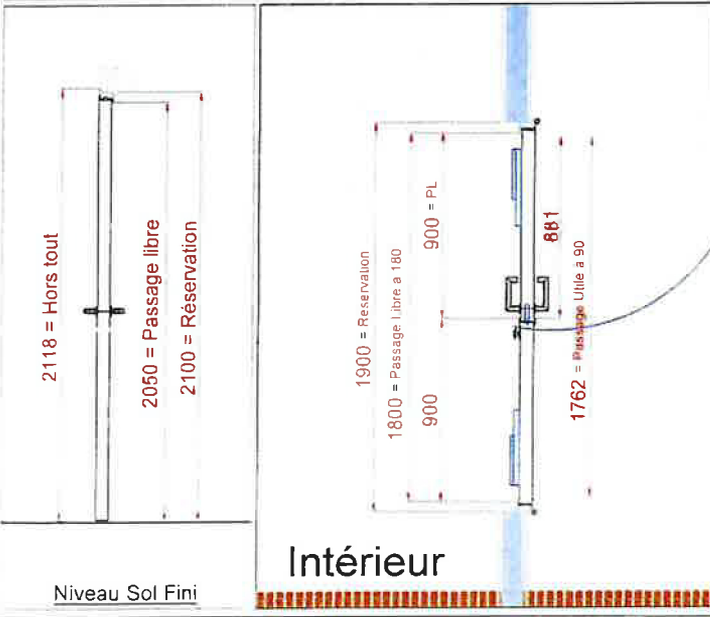
Réservation Validée :
Largeur : - mm
Hauteur : - mm

Largeur passage libre (180°) : 900+900=1800 mm	Supports :
Largeur passage Utile (90°) : 1762 mm	Cloison souple
Hauteur passage libre : 2050 mm	



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

Marque de porte :	PORTEMETAL
Modèle	PREMIUM TURIA EI60 ²
Performances chantier ²	Type de cadre :
Coupe-Feu EI60 PV : RS 20-065	APPLIQUE : CS5Z
Acoustique : 30db ²	Avec Pré-cadre
Sens d'Ouverture	Poussant GAUCHE
RAL :	9010



S.068.02.
24.6

OK

Repère	<u>Equipements</u>	<u>Réf :</u>	<u>T-check</u>
1	Jeu de Béquille Inox sur Rosace	DC110	
2	Semure mécanique 1pt	CF50	
3	Cylindre européen 45°45 à boulon moleté	C3	
4	Crémone pompier encasrée avec poignée nylon	CF32	
5	Ferme porte à bras glissière (OPPOSE paumelles) Qte 2	TS31	
6	Sélecteur de femelle	SR90	
7			²
8	Butee sol Qte 2	AC14	

Bon pour accord le **06.11.23**

Nom + Signature **Jitoba**

Une validation est définie, aucune modification ne peut être accordée