



CHAMP15-FAU-08
PIED P4
17 Kg

Platine 150x150x10

1 Tube 80x80x3
Lg:300

Platine 100x80x10

2 Tubes 80x80x3
(Lg:452)

1 Tube 80x80x3
Lg:800

2 Platinas 80x80x20
percée M30

2 Bouchons 80x80x2

SOUDES : A=2 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS CHAMP15		Matière :
Désignation : PIED		Tubérisation
		Rug. gén.:
		Tol. gén.:
HEYMAN		Echelle:1:5
5, place de gordes 38000 GRENOBLE		Format:A3
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Feuille 1 / 1
N° de plan		date de création : 27/03/2024
		Indice
		CHAMP15-FAU-08