



FAU-THN6-05
PIED 1
11.37 Kg

PLATINE 1

Tube 80x80x4

PLATINE 3

PLATINE 2

FAU-THN6-05
PIED 2
12.99 Kg

PLATINE 1

Tube 80x80x4

PLATINE 3

PLATINE 3

PLATINE 2

PLATINE 1 ech: 1:4

PLATINE 2 ech: 1:4

PLATINE 3 ech: 1:4

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

HEYMAN

Projet : **CHASSIS THN6**
Désignation : **PIED**

Matière : E24-2
Traitement : -
Rug. géné.: 3.2
Masse (Kg): 11.37
Tol. géné.: +/- 0.1mm

Echelle:1:5 Format:A3 Feuille 1 / 1
date de création : 19/11/2023/2023

Nom de fichier :FAU-THN6-05
Indice
N° de plan **FAU-THN6-05** -

5, place de gordes 38000 GRENOBLE
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr