



$I_x = 20859 \text{ mm}^4$
 $I_y = 5966864 \text{ mm}^4$
 $I_{x/v} = 1662 \text{ mm}^3$
 $I_{y/v} = 42819 \text{ mm}^3$
 $Aire = 1122 \text{ mm}^2$
 $R_x = 4.3 \text{ mm}$
 $R_y = 72.9 \text{ mm}$

Matière : 6005 A T6



PROFILE METALU

MP201

Ce plan ne pourra être communiqué à un tiers sans notre autorisation / This drawing is our property and will not have to be diffused without our agreement

Tel : 33 (0)2 40 39 18 40
 Fax : 33 (0)2 40 27 02 47
 WWW.METALU.COM

Dossier/file N° :

Plan/drawing :

Date :

Echelle/scale :
 1:5

Dessiné/Designed by : **TG**
 Approuvé par /
 Approved by : **PLF**

Indice/rev
 A
 B
 C

Feuille/
 Sheet
 1 / 1