

R12,70
Typ. 2x

[9,500]
241,30

[13,000]
330,20

[9,565]
242,95

[2,345]
59,56

[0,433]
11,00

[0,236]
Ø 6,00
Typ. 4x

[1,500]
R38,10
Typ. 2x

☒



Tolérances Générales
Sauf indication

x.x: ±0.1
x.xx: ±0.05
x.xxx: ±0.010
Angle: ±1°

Norme Dimensionnelle:
ASME Y14.5-2009

Fini de surface:
n/a

Couleur:
n/a

Matériau : PET 0.014" Ultra Clair



Unités:
mm/g

Poids:

Conçu/Dessiné par : Rémi Vaillancourt, ing.

Date : 2020-03-27

Échelle : 1:2

FEUILLE 1 DE 1

Approuvé:

Ingénierie :

Production:

Date :

Item NO :

Plaque

Révision :

02

Description :