



1059, boulevard des Entreprises Ouest
Terrebonne, QC Canada J6Y 1V2
Tel 450-628-1006 1.800.783.6883
Fax 450-628-7801 1.888.783.6883
www.plasticase.com

ALU BEZEL PLATE TOP

PROJET_PROJECT

T30-N_NANUK

PRODUIT_PRODUCT

T30-N_ALUMINIUM BEZEL PLATE_TOP_a.00

DESSIN_DRAWING

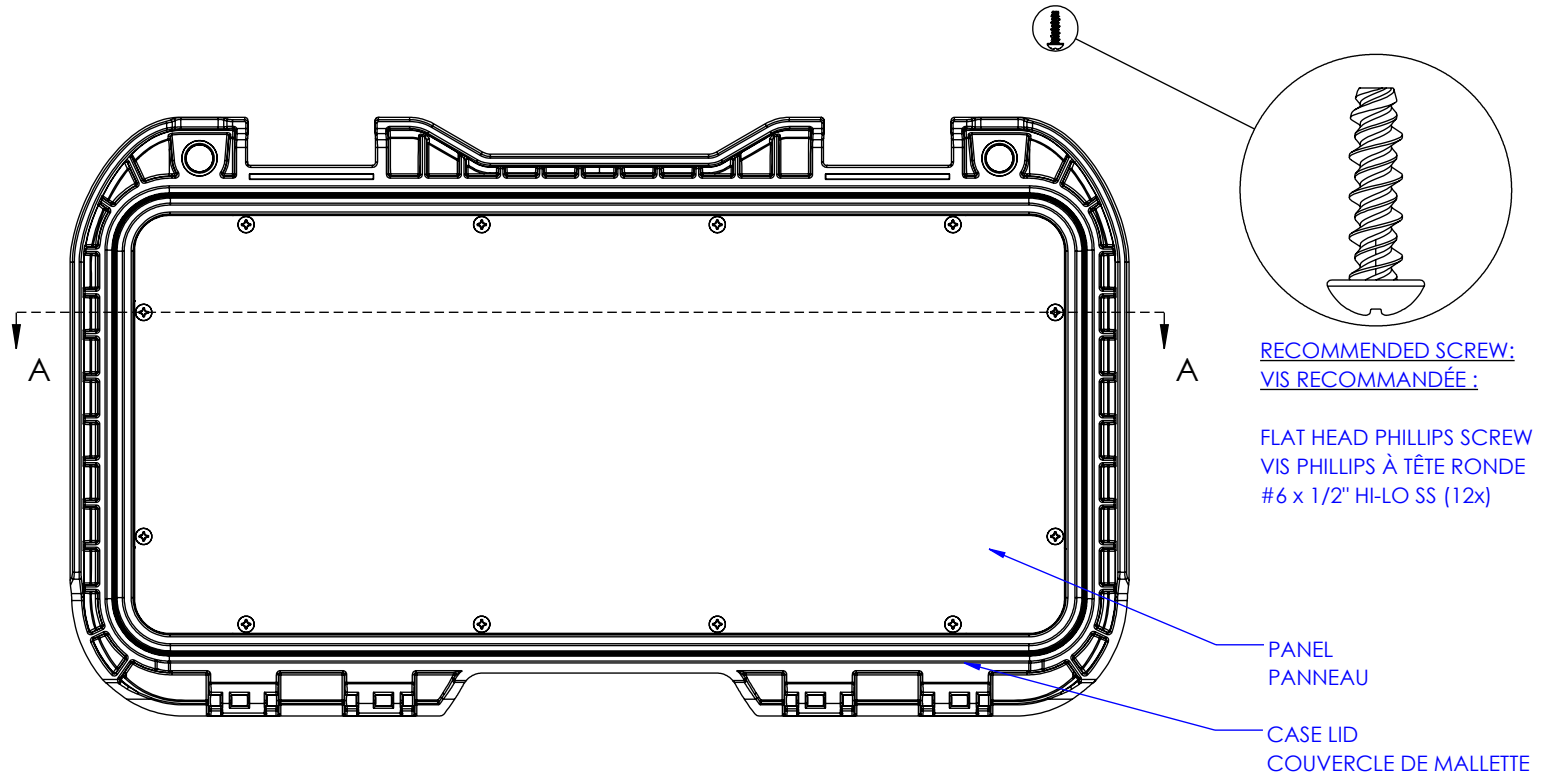
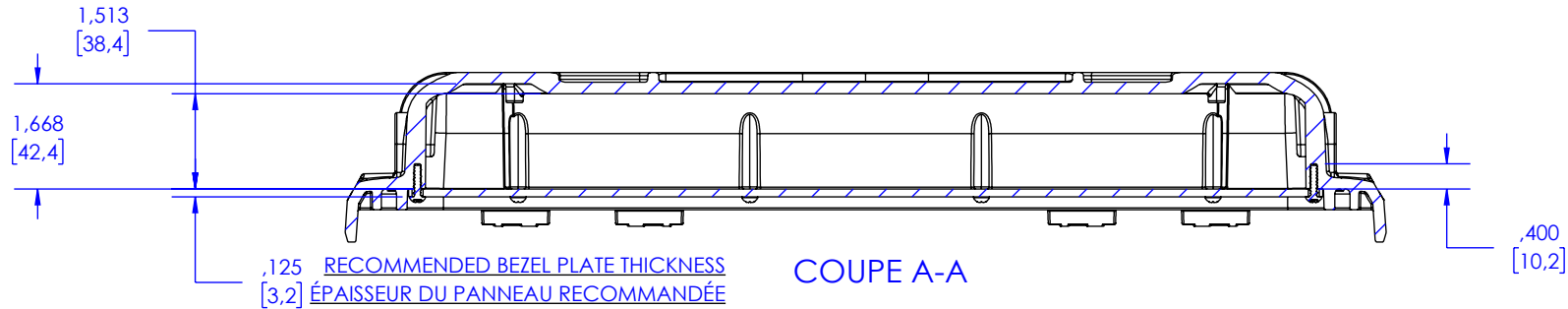
STATUS

ALUMINIUM 1/8"

MATÉRIEL_MATERIAL

$\pm .030"$ [$\pm 0.6\text{mm}$]

TOLÉRANCE_TOLERANCE



DIMENSIONS EN POUCE [MILLIMETRES] SAUF SI INDIQUÉ
DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS] UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

L'INFORMATION CONTENUE DANS CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ EXCLUSIVE DE PLASTICASE INC. TOUTE REPRODUCTION EN PARTIE OU COMPLÈTE N'EST PERMISE SANS LE CONSENTEMENT ÉCRIT DE PLASTICASE INC. THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE & EXCLUSIVE PROPERTY OF PLASTICASE INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PLASTICASE INC. IS PROHIBITED.

ÉCHELLE_SCALE 1:3

Benjamin Coley

REPÉSENTANT_REPRESENTATIVE

Jérémy Gauthier

CONCEPTEUR_DESIGNER

2023-11-16

DATE

1/2



1059, boulevard des Entreprises Ouest
Terrebonne, QC Canada J6Y 1V2
Tel 450-628-1006 1.800.783.6883
Fax 450-628-7801 1.888.783.6883
www.plasticase.com

ALU BEZEL PLATE TOP

PROJET_PROJECT

T20-N_NANUK

PRODUIT_PRODUCT

T30-N_ALUMINIUM BEZEL PLATE_TOP_a.00

DESSIN_DRAWING

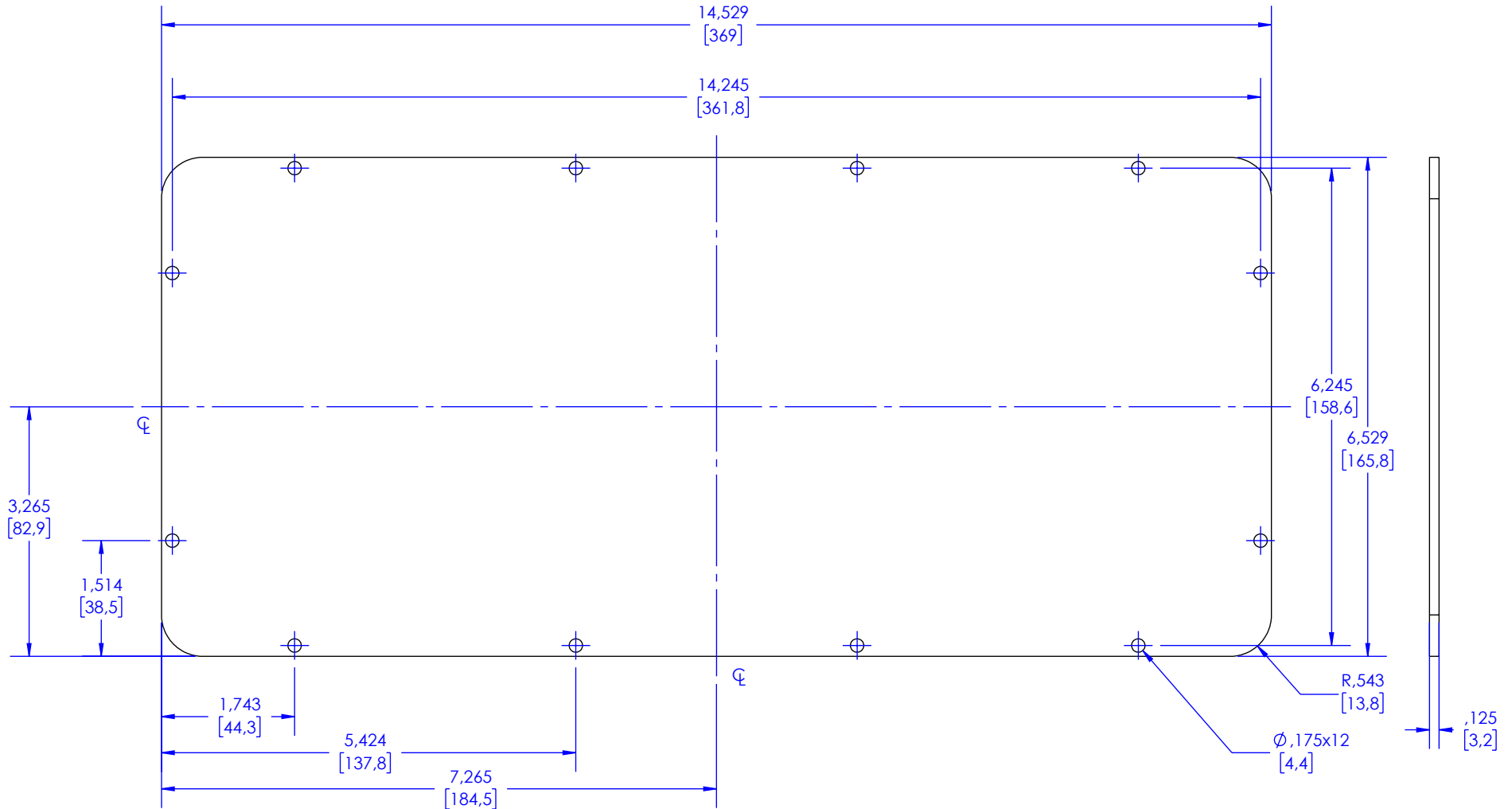
STATUS

ALUMINIUM 1/8"

MATÉRIEL_MATERIAL

$\pm.030"$ [$\pm 0.6\text{mm}$]

TOLÉRANCE_TOLERANCE



DIMENSIONS EN POUCE [MILLIMETRES] SAUF SI INDIQUÉ
DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS] UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

L'INFORMATION CONTENUE DANS CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ EXCLUSIVE DE PLASTICASE INC. TOUTE REPRODUCTION EN PARTIE OU COMPLÈTE N'EST PERMISE SANS LE CONSENTEMENT ÉCRIT DE PLASTICASE INC. THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE & EXCLUSIVE PROPERTY OF PLASTICASE INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PLASTICASE INC. IS PROHIBITED.

ÉCHELLE_SCALE 1:2

Benjamin Coley

REPÉSENTANT_REPRESENTATIVE

Jérémy Gauthier

CONCEPTEUR_DESIGNER

2023-11-16

DATE

2/2