



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

LEXAN BEZEL PLATE_BTM

PROJET_PROJECT

950_NANUK

PRODUIT_PRODUCT

DWG ID DESSIN

p.00

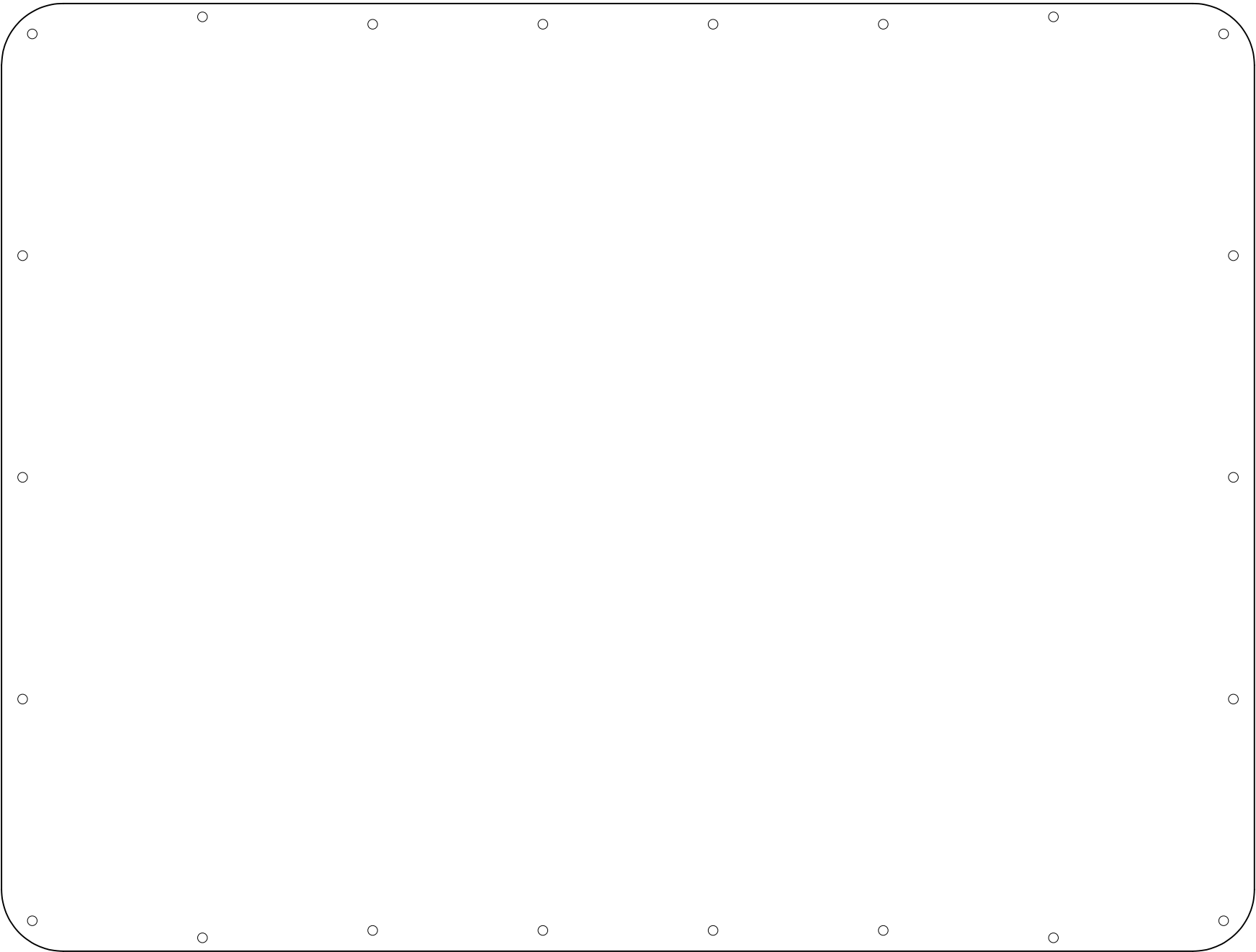
STATUS

DESCRIPTION CHANG.

DATE

INIT

ASSEMBLAGE_ASSEMBLY

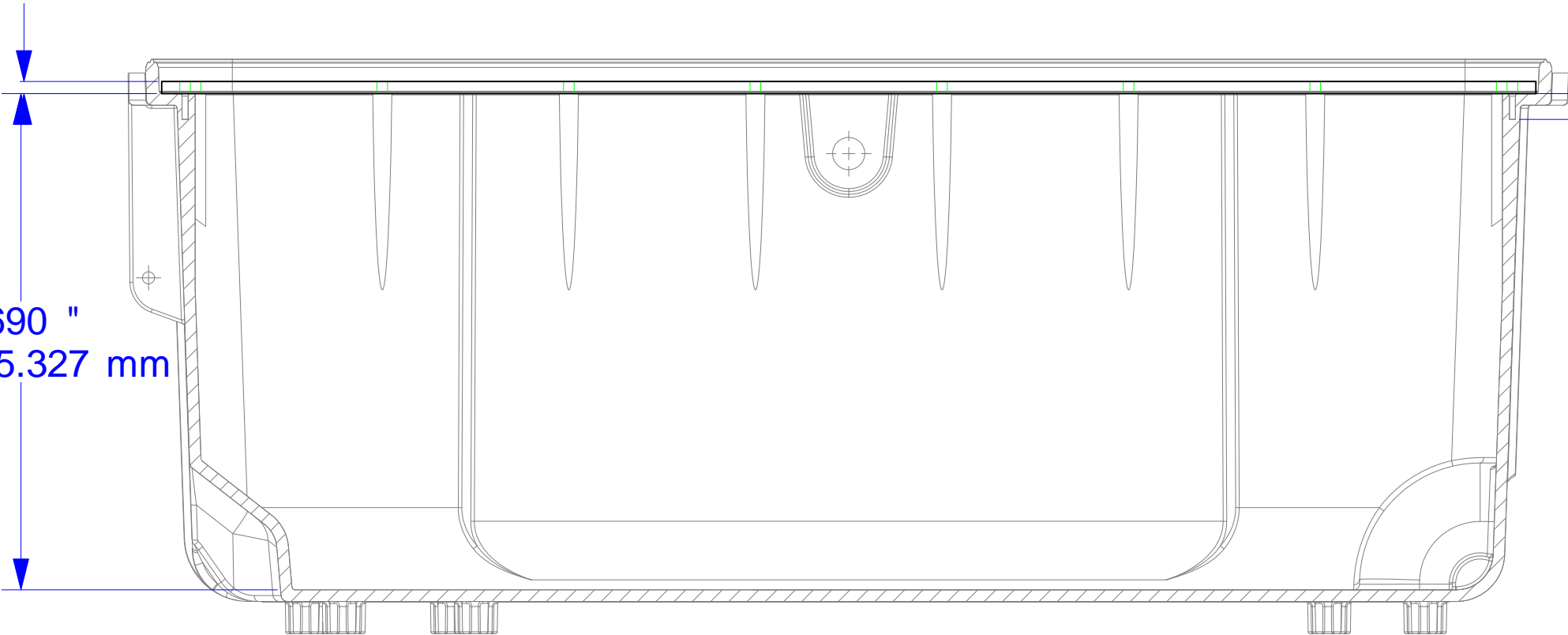


COLLÉ_GLUED TOP ☐ BASE ☐ VELCRO ☐ XTRA ☐
ÉTIQUETTE_LABEL STD ☐ CLIENT ☐ AUCUNE ☐
SÉRIGRAPHIE_SILKSCREEN PRINT ☐ PLAIN ☐
COULEUR_COLOR - _____ KITS QT: - _____

RECOMMENDED
BEZEL PLATE
THICKNESS

0.1875"
4.763mm

7.690 "
195.327 mm



0.400"
10.16mm

SCREW HOLE DEPTH



NOTICE



FUSIL COLLE CHAUDE_HOT GLUE GUN



FUSIL AIR CHAUD_HEAT SEAL GUN



COUPER À LA MAIN_HAND CUT



JETER_DISCARD



RECYCLER_RECYCLE

DIMENSIONS EN POUCE SAUF SI INDIQUÉ_UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES
LA DENSITÉ DU MATÉRIEL PEUT VARIER_FOAM DENSITY MAY VARY
TOLERANCES +/- 1/16"

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 AND EXCLUSIVE PROPERTY OF PLASTICASE INC.
ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE
WRITTEN PERMISSION OF PLASTICASE INC. IS PROHIBITED

TO FIT
ÉCHELLE_SCALE

AS REQUESTED
CONCEPT

Vanessa Moscato
DESIGNER

2013.04.29
DATE INIT

1/3



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

LEXAN BEZEL PLATE_BTM

PROJET_PROJECT

950_NANUK

PRODUIT_PRODUCT

DWG ID DESSIN

p.00

STATUS

APPROBATION_APPROVAL

DATE

VOTRE SIGNATURE EST REQUISE AVANT
L'ÉMISSION DE DESSINS DE PRODUCTION

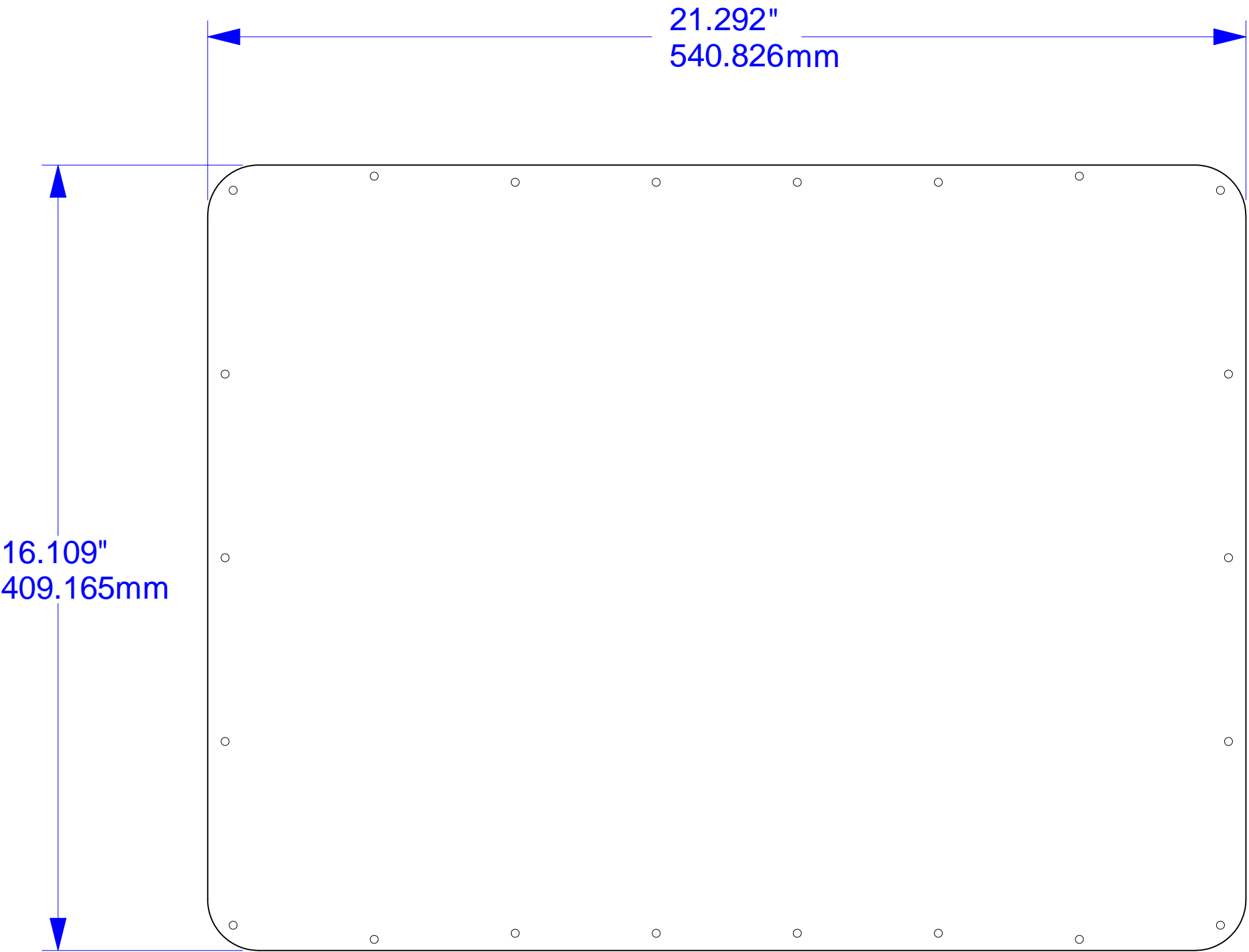
YOUR SIGNATURE IS REQUIRED BEFORE ANY
RELEASE OF PRODUCTION DRAWINGS

DESCRIPTION CHANG.

DATE

INIT

DEVIS_LAYOUT



CLEAR POLYCARBONATE 3/16" THICK		
MATÉRIEL_MATERIAL		
-	85"	1
DETAILS	PC LINÉAIRE_LINEAR IN	QTÉ_QTY

DIMENSIONS EN POUCE SAUF SI INDIQUÉ_UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES
LA DENSITÉ DU MATÉRIEL PEUT VARIER_FOAM DENSITY MAY VARY
TOLERANCE +/- 1/16"

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 AND EXCLUSIVE PROPERTY OF PLASTICASE INC.
ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE
WRITTEN PERMISSION OF PLASTICASE INC. IS PROHIBITED

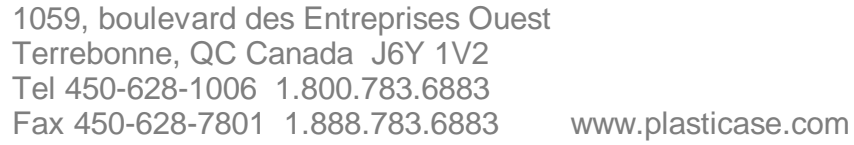
TO FIT
ÉCHELLE_SCALE

AS REQUESTED
CONCEPT

Vanessa Moscato
DESIGNER

2013.04.29
DATE INIT

2/3



PROJET_PROJECT

PRODUIT_PRODUCT

DESCRIPTION CHANG.

STATUS

INIT

R 1.048
26.615 TYP

Ø .165
4.191

.353
8.977

.228
5.800

.523
13.274

4.286
108.874

8.054
204.582

11.822
300.291

15.591	15.880
395.999	403.364

1.446
36.734

4.339
110.203

7.234
183.747

10.124
257.139

10.288
261.328

DIMENSIONS EN POUCE SAUF SI INDiqué UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES
LA DENSITÉ DU MATÉRIEL PEUT VARIER FOAM DENSITY MAY VARY TOLERANCE +/- 1/16"

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 AND EXCLUSIVE PROPERTY OF PLASTICASE INC.
ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE
WRITTEN PERMISSION OF PLASTICASE INC. IS PROHIBITED

TO FIT
ÉCHELLE SCALE

AS REQUESTED
CONCEPT

Vanessa Moscato
DESIGNER

2013.04.29
DATE INIT

3/3