

LÉGENDE

-  Écran tactile
-  Support de plafond et dispositif de suspension
-  Panneau d'accès au plafond

** DÉSIGNATION POUR LES PROFILÉS EN "C":

AMÉRIQUE DU NORD = C8 x 11.5
ET DU SUD [C200 x 17]

NOTE:
LE PROFILÉ EN
"C" EST
INSTALLÉ AVEC
LES BRIDES
VERS LE HAUT.

EUROPE = C200 x 75

ASIE = C200 x 80

NOTE: TOUT SUPPORT EN ACIER EST PAR TIERS.

PRÉLIMINAIRE:

CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE.
DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER
DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE
PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES
DIMENSIONS DE FABRICATION.

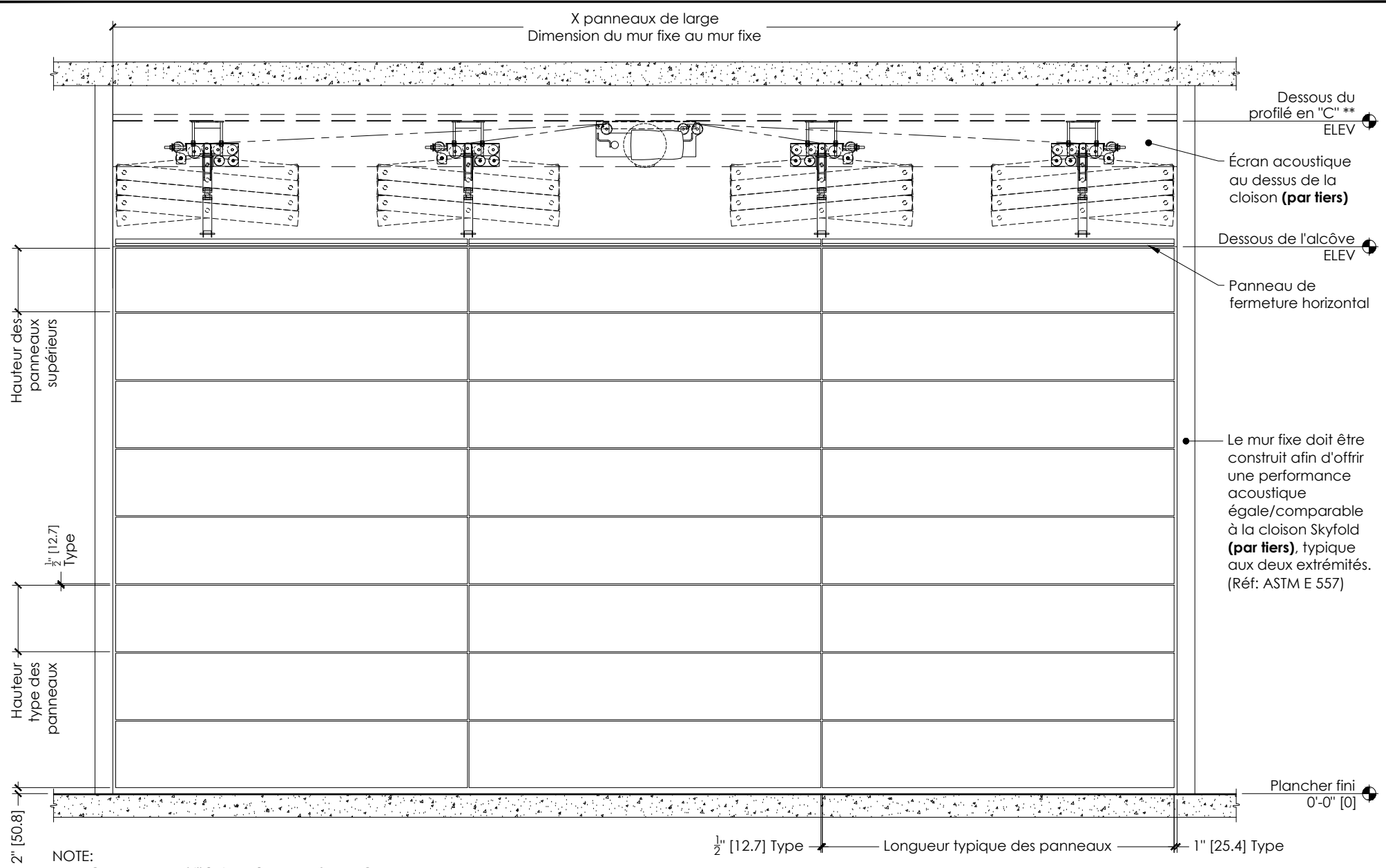
 **SKYFOLD**[®]
SÉRIE CLASSIC[™] PREMIUM

CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

PLAN

no. dessin échelle

S7734-1 RO AUCUNE



NOTE:

PLANCHER FINI $\pm 1/4"$ [± 6 mm] DE LA SURFACE PLANE
MUR FIXE $+1/4"$ / $-0"$ [$+6$ mm / -0 mm] DE LA VERTICALE PLATE

TOUT SUPPORT EN ACIER EST PAR TIERS.

PRÉLIMINAIRE:

CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE. DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES DIMENSIONS DE FABRICATION.

** DÉSIGNATION POUR LES PROFILÉS EN "C":

AMÉRIQUE DU NORD = C8 x 11.5
ET DU SUD [C200 x 17]

NOTE:
LE PROFILÉ EN
"C" EST
INSTALLÉ AVEC
LES BRIDES
VERS LE HAUT.

EUROPE = C200 x 75
ASIE = C200 x 80

SKYFOLD[®]
SÉRIE CLASSIC[™] PREMIUM

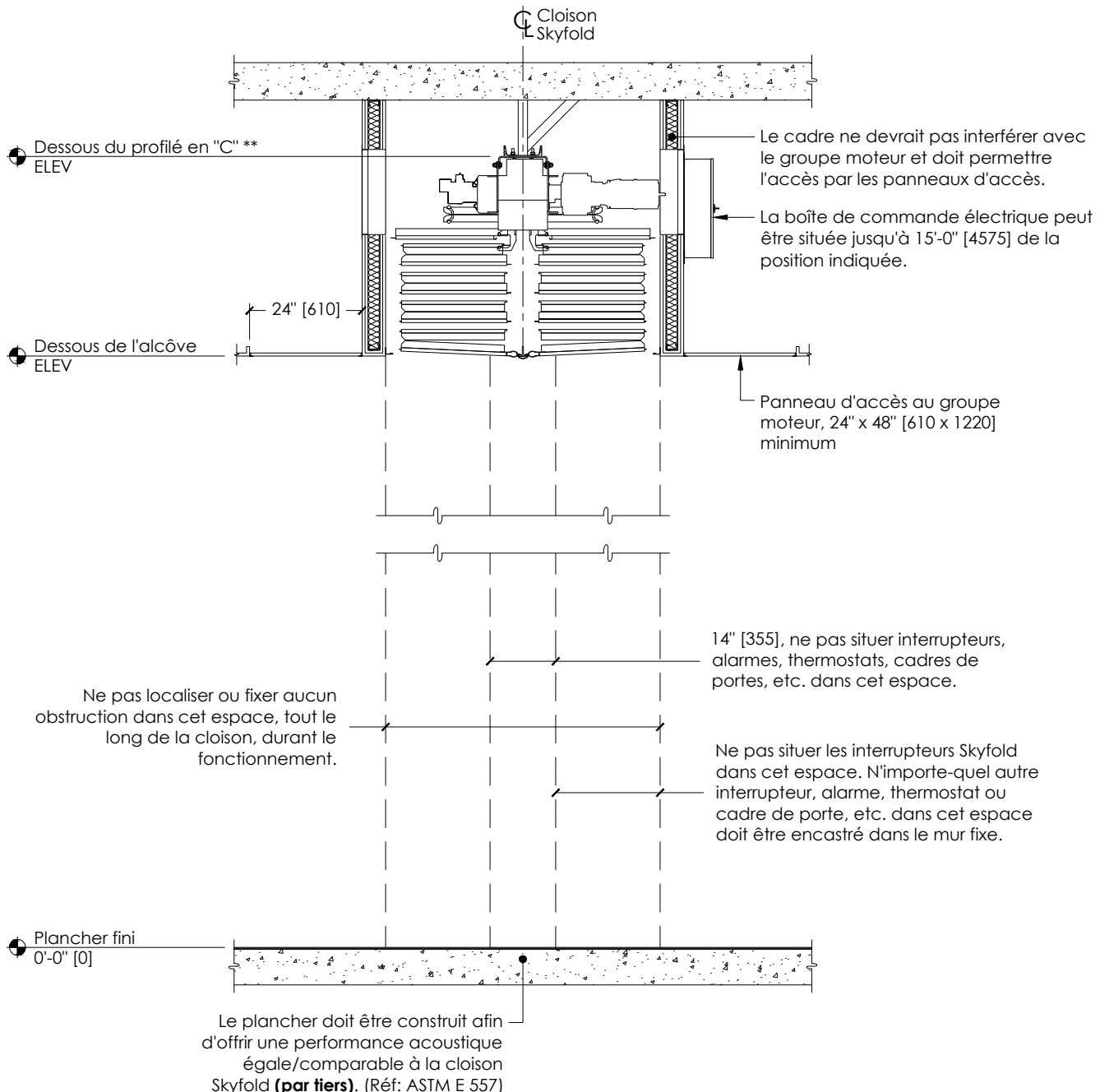
CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

ÉLÉVATION

no. dessin échelle

S7734-2 RO AUCUNE

Le groupe moteur et les supports de plafond doivent être fixés au support d'acier** avant la construction de l'écran acoustique et de l'alcôve.



NOTE: TOUT SUPPORT EN ACIER EST PAR TIERS.

** DÉSIGNATION POUR LES PROFILÉS EN "C":

AMÉRIQUE DU NORD = C8 x 11.5
ET DU SUD [C200 x 17]

NOTE:
LE PROFILÉ EN
"C" EST
INSTALLÉ AVEC
LES BRIDES
VERS LE HAUT.

EUROPE = C200 x 75
ASIE = C200 x 80



PRÉLIMINAIRE:

CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE. DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES DIMENSIONS DE FABRICATION.

SKYFOLD®
SÉRIE CLASSIC® PREMIUM

CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

COUPE - CLOISON ÉLEVÉE

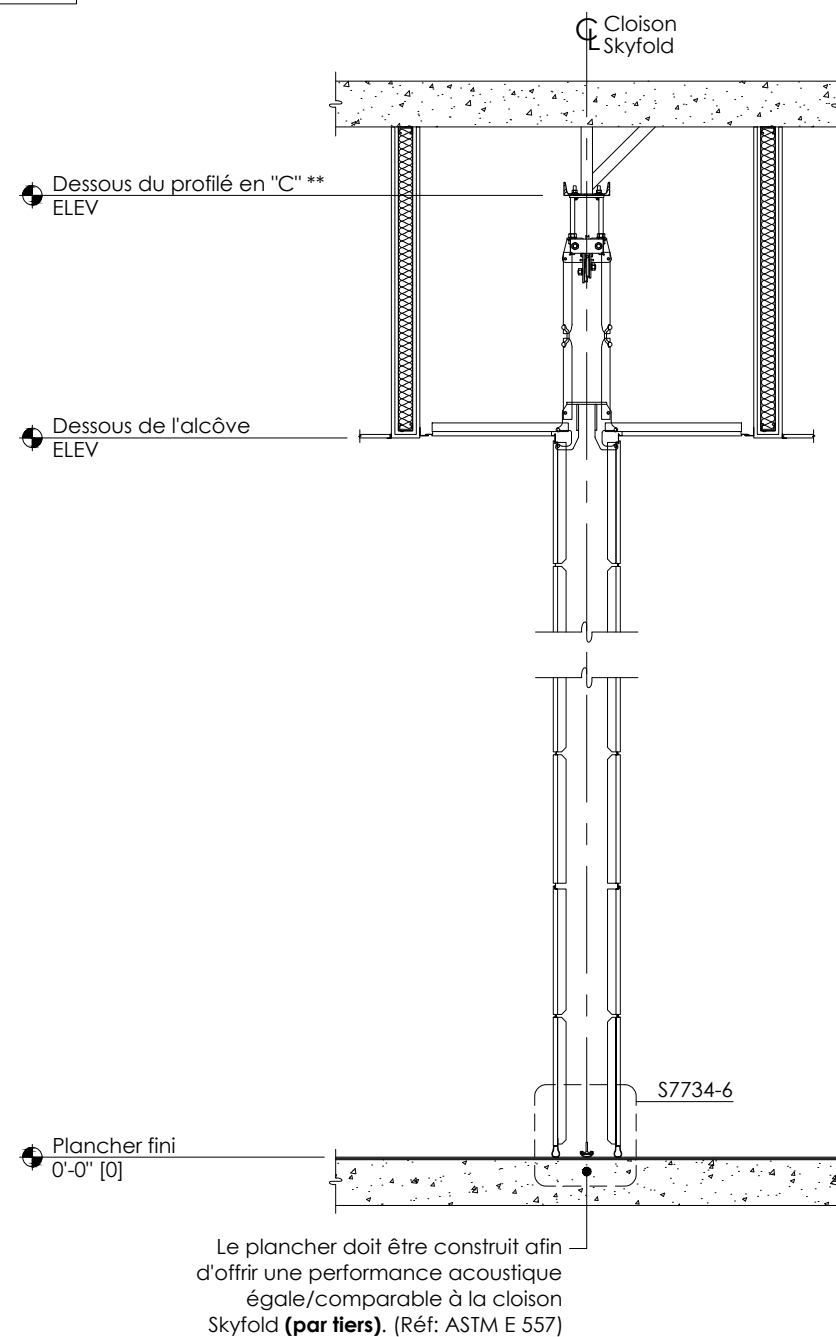
no. dessin

échelle

S7734-3 RO AUCUNE

© SKYFOLD INC.

Le groupe moteur et les supports de plafond doivent être fixés au support d'acier** avant la construction de l'écran acoustique et de l'alcôve.



NOTE: TOUT SUPPORT EN ACIER EST PAR TIERS.

** DÉSIGNATION POUR LES PROFILÉS EN "C":

AMÉRIQUE DU NORD =	C8 x 11.5	NOTE:
ET DU SUD	[C200 x 17]	LE PROFILÉ EN
		"C" EST
EUROPE =	C200 x 75	INSTALLÉ AVEC
		LES BRIDES
ASIE =	C200 x 80	VERS LE HAUT.

PRÉLIMINAIRE:

CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE. DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES DIMENSIONS DE FABRICATION.

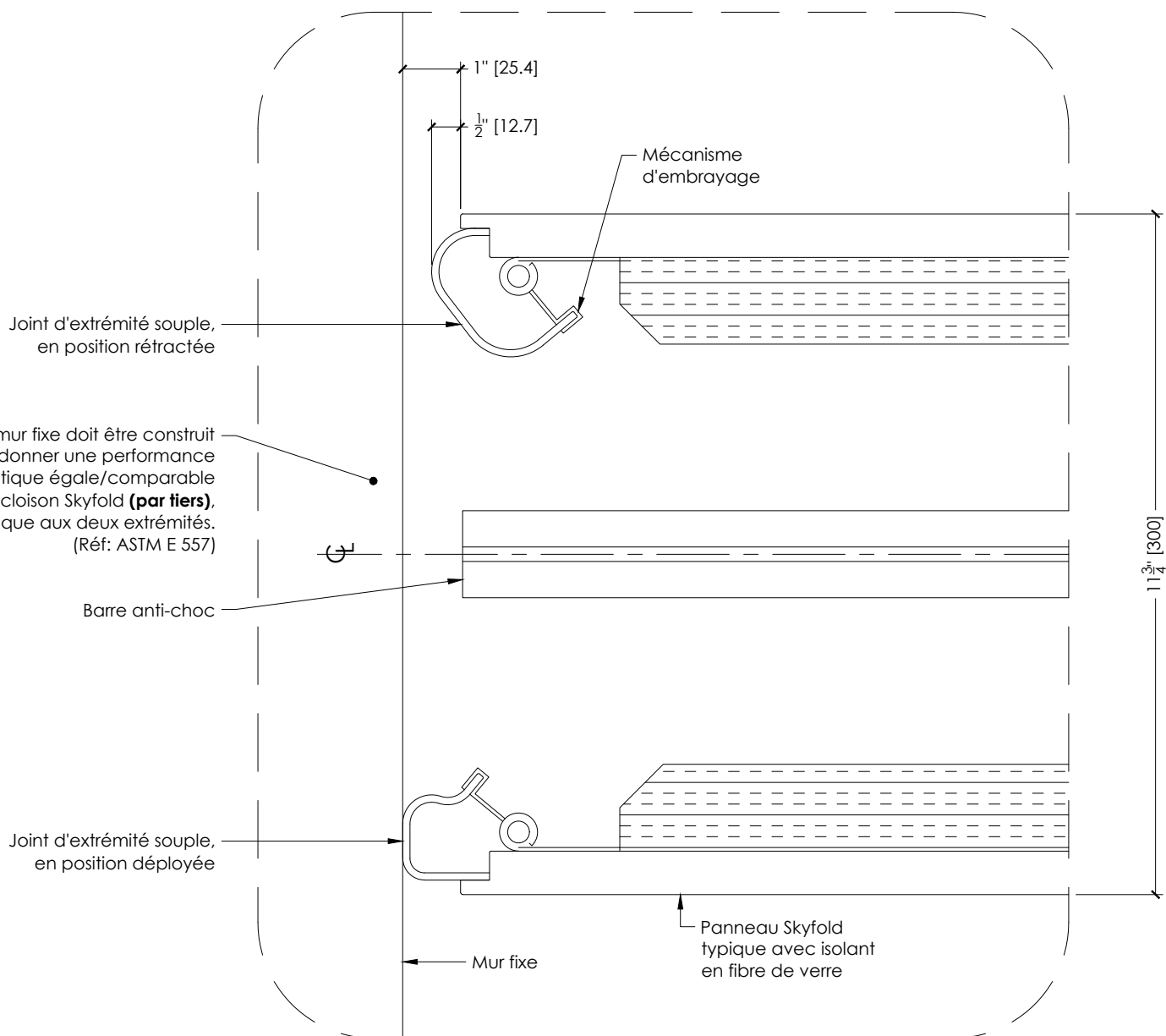
SKYFOLD®
SÉRIE CLASSIC® PREMIUM

CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

COUPE - CLOISON ABAISSÉE

no. dessin échelle

S7734-4 RO AUCUNE



PRÉLIMINAIRE:

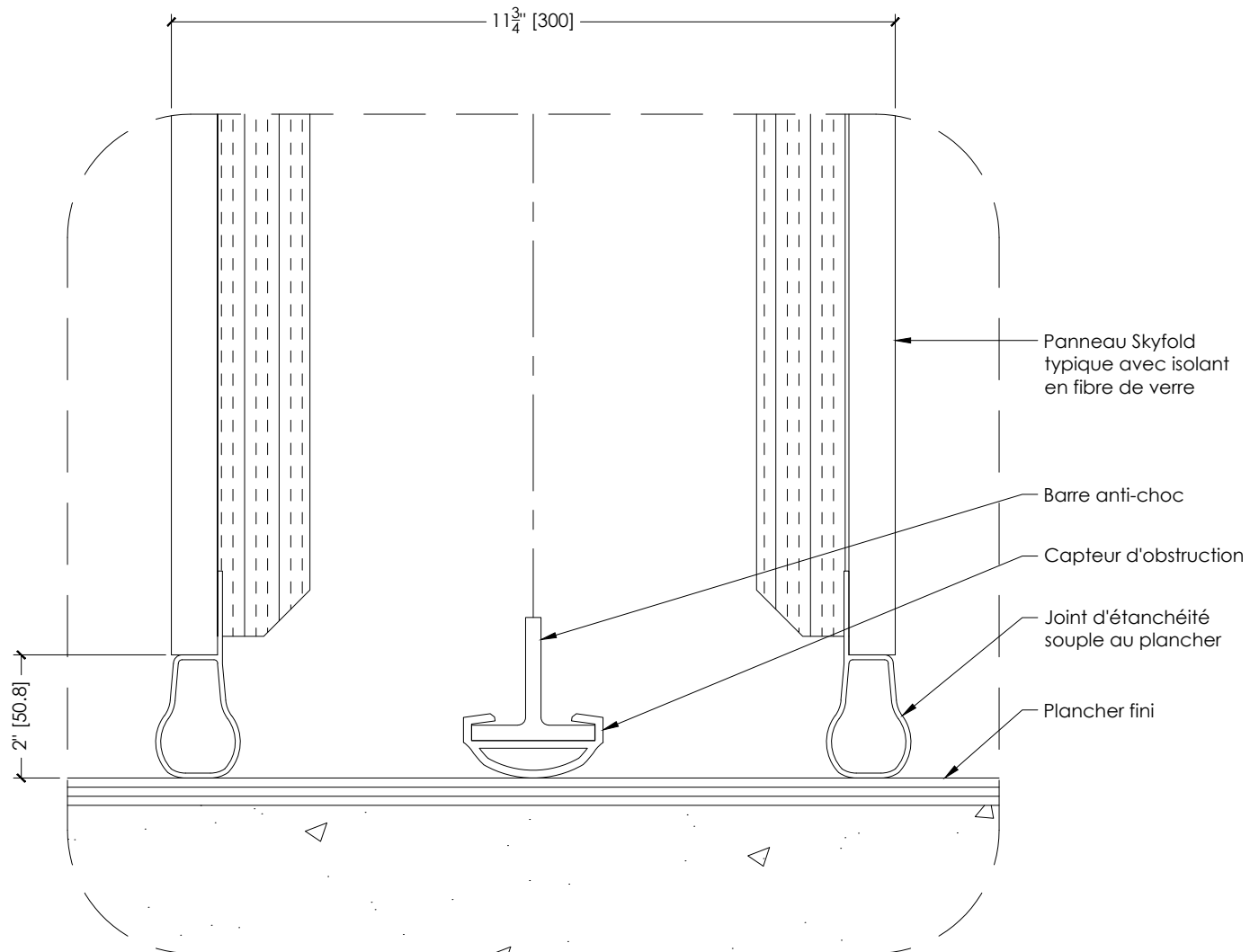
CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE. DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES DIMENSIONS DE FABRICATION.

 **SKYFOLD**[®]
SÉRIE CLASSIC[®] PREMIUM

CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

**DÉTAIL DU JOINT D'ÉTANCHÉITÉ AU
MUR FIXE, PANNEAU INFÉRIEUR**

no. dessin **S7734-5** RO échelle
AUCUNE



PRÉLIMINAIRE:

CE DESSIN EST DESTINÉ À SERVIR DE GUIDE. DANS TOUS LES CAS, LES DESSINS D'ATELIER DE SKYFOLD, SPÉCIFIQUES À CHAQUE PROJET, SONT NÉCESSAIRES POUR LES DIMENSIONS DE FABRICATION.

 **SKYFOLD**[®]
SÉRIE CLASSIC[™] PREMIUM

CLOISON SKYFOLD TYPIQUE PAIR
Unité d'entraînement standard

**DÉTAIL DU JOINT D'ÉTANCHÉITÉ AU
PLANCHER, PANNEAU INFÉRIEUR**

no. dessin échelle
S7734-6 RO AUCUNE