




NOTE: TOUT SUPPORT EN ACIER EST PAR TIERS.

LÉGENDE

-  Contrôle d'interrupteur
-  Support de plafond et dispositif de suspension
-  Panneau d'accès au plafond

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.

****SUPPORT EN ACIER:**

LA FIXATION STRUCTURELLE RECOMMANDÉE EST UN PROFILÉ EN C, BRIDES VERS LE HAUT. (C8X11.5, C200X75, C200X80, OU ÉQUIVALENT)

NOTE:
 UN AUTRE ACIER DE FIXATION EST POSSIBLE. CELA DOIT ÊTRE DE 6" [150 mm] MINIMUM, POUR ÊTRE REVISÉ PAR SKYFOLD.



CLOISON PRISMA TYPIQUE
 Unité d'entraînement Compact 90°

PLAN

no. dessin S7732-1 R0 échelle AUCUNE