

Mise en place du cabinet de la BRC-MCM

Objet : Cet Aide-à-la-tâche s'applique lors de la mise en place du cabinet de la Borne de Raccordement Conjointe (BRC) MCM sur un socle (Sous-base) SB-2S en acier MCM déjà dans le sol (pour l'installation du Socle MCM, voir l'Aide-à-la-tâche no. : AT-MCM_SB-2S-v2,0).

	<p>1. Enlever le couvercle (rouge) du socle, s'il y a lieu, et les protecteurs en plastique des tiges filetées émergeant du socle. Insérer un écrou puis une rondelle plate (provenant du sac de plastique dans un des compartiments du haut du cabinet) dans chaque tige filetée de façon à ce que chaque rondelle soit au niveau du dessus du socle (voir photo). Répéter pour les quatre tiges filetées.</p> <p>Le socle est maintenant prêt à recevoir le cabinet de la BRC-MCM.</p>
	<p>2. Soulever le cabinet par le crochet, l'orienter correctement (selon les plans d'ingénierie) et l'abaisser lentement en l'insérant dans les tiges filetées. Avec un niveau à mai sur le dessus du cabinet, utiliser une clé ouverte pour ajuster les écrous (installés à l'étape 1) sous les pattes, jusqu'à ce que le cabinet soit bien de niveau. Vérifier à la main (sans outil) que les écrous sont tous bien appuyés en dessous de chacune des pattes.</p> <p>Le cabinet est maintenant prêt à être fixé au socle.</p>
	<p>3. Insérer une rondelle plate et un écrou standard sur chaque tige filetée. Serrer les écrous (diagonalement) fermement avec une clef ouverte (equiv. env. 60 lb-pi.). Revérifier si le cabinet est toujours de niveau. Sinon desserrer les écrous et RÉPÉTER L'ÉTAPE 2 ci-haut afin de remettre le cabinet de niveau.</p> <p>Le cabinet est maintenant prêt pour le serrage des ancrages.</p>
	<p>4. Lorsque la borne est bien fixée et de niveau, on peut procéder au serrage final des derniers écrous installés au moyen d'une CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE calibrée à 120 lb-pi. (diagonalement). Ensuite, installer les quatre demi-écrous de blocage et les serrer légèrement à la main avec une clé ouverte. ATTENTION de ne PAS serrer les écrous de blocage avec la clé dynamométrique.</p> <p>Le cabinet est maintenant prêt pour l'installation du pare-chocs.</p>
	<p>5. Fermer et verrouiller toutes les portes, incluant les petites portes (seuils) sous les grandes portes. Abaisser la jupe de néoprène pour recouvrir le haut du socle, s'assurant que les sections sont bien attachées. Installer les deux demies de pare-chocs au moyen des boulons fournis. (Les pare-chocs doivent reposer librement sur les appuis en bas des seuils.)</p> <p>Le cabinet est maintenant prêt pour les utilisations.</p>

Nom de fichier :	AT-MCM_Cabinet-v5,0	Socle en acier MCM :	Cat. No. SB-2S
Date/version :	Janvier 2023/ v5,0	Cabinet MCM :	Cat. No. (divers)
Info :	mcmintegration.com	Couvercle sécurité plat :	Cat. No. CTSB
Préparé par :	MCM Intégration	English version of document :	HT-MCM_Cabinet-v2,0