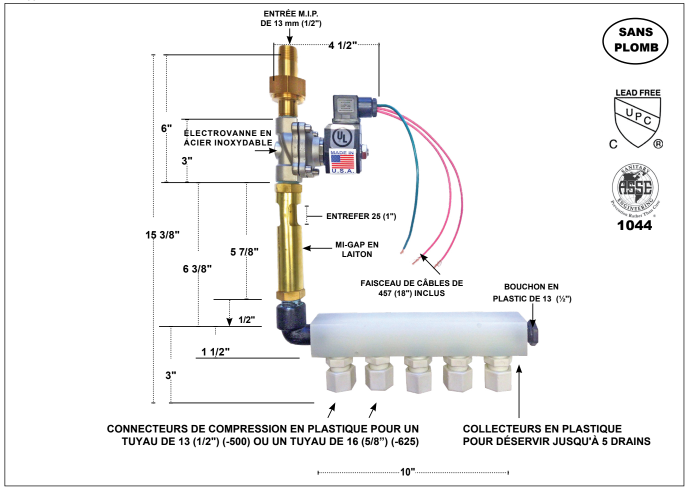


MI-200

SYSTÈME ÉLECTRONIQUE D'AMORÇAGE DE SIPHON AVEC ENTREFER

Spécifications: Le système électronique d'amorçage de siphon avec entrefer en cuivre de série MI-200 de MIFAB®, collecteur en plastique avec ports de distribution, corps en laiton, électrovanne en acier inoxydable de 13 mm (½") électrique et faisceau de câbles de 610 mm (24"). Les composants électriques doivent inclure une connexion électrique ponctuelle à 120V CA, 24V CA et 220V CA ou 24V CC. L'ensemble est entièrement testé et certifié conforme à la norme ASSE 1044. Pression fonctionnelle de 100 psi.

Fonction: Le MI-200 est conçu pour être connecté au système de gestion de l'énergie à basse tension des bâtiments utilisé pour contrôler les services dans les bâtiments commerciaux, éducatifs et institutionnels. Il peut être situé n'importe où dans l'approvisionnement en eau. Le MI-200 est pratique pour les bâtiments peu utilisés tels que les centres de congrès et les installations sportives. Il est fabriqué conformément à la norme ANSI/ASME A112.1.2 relative aux entrefers dans les systèmes de plomberie. Une porte d'accès UA 305 x 305 mm (12 "x 12") est recommandée pour accéder au MI-200 une fois installé dans le mur.



MODÈLE NO.	DESCRIPTION
MI-200-24-VDC	24 volt VDC
MI-200-24-VAC	24 Volt VAC
MI-200-120-VAC	120 volt VAC
MI-200-220-VAC	220 volt VAC

SUFFIXE	VARIATIONS FACULTATIVES
-AD	Revêtement de cabinet en acier de calibre 16, enduit d'époxy (blanc) (boulonné au châssis)
-ADSS	Couvercle et cadre du cabinet fabriqué en acier inoxydable (type 304) (boulonné ensemble)
-BA	Acheter un produit conforme à la loi américaine
-BP	Alimentation par bloc-piles
-ENC	Cabinet en acier, enduit d'époxy en poudre (blanche) de calibre 16 à renfermer
-ENCSS	Cabinet en acier inoxydable (type 304) de calibre 16 pour le MI-200
-PA	Produit conforme à la Pennsylvania Steel Act
-500	Connecteur de compression de 13 (1/2")
-625	Connecteur de compression 16 (5/8")

AVERTISSEMENT DE PROPOSITION DE CALIFORNIE 65. Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'État de Californie pouvant causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

Nom de tâche :	Page No. :
No. section :	Entrepreneur :
Échéancier :	Bon de commande :