

Endroit : _____

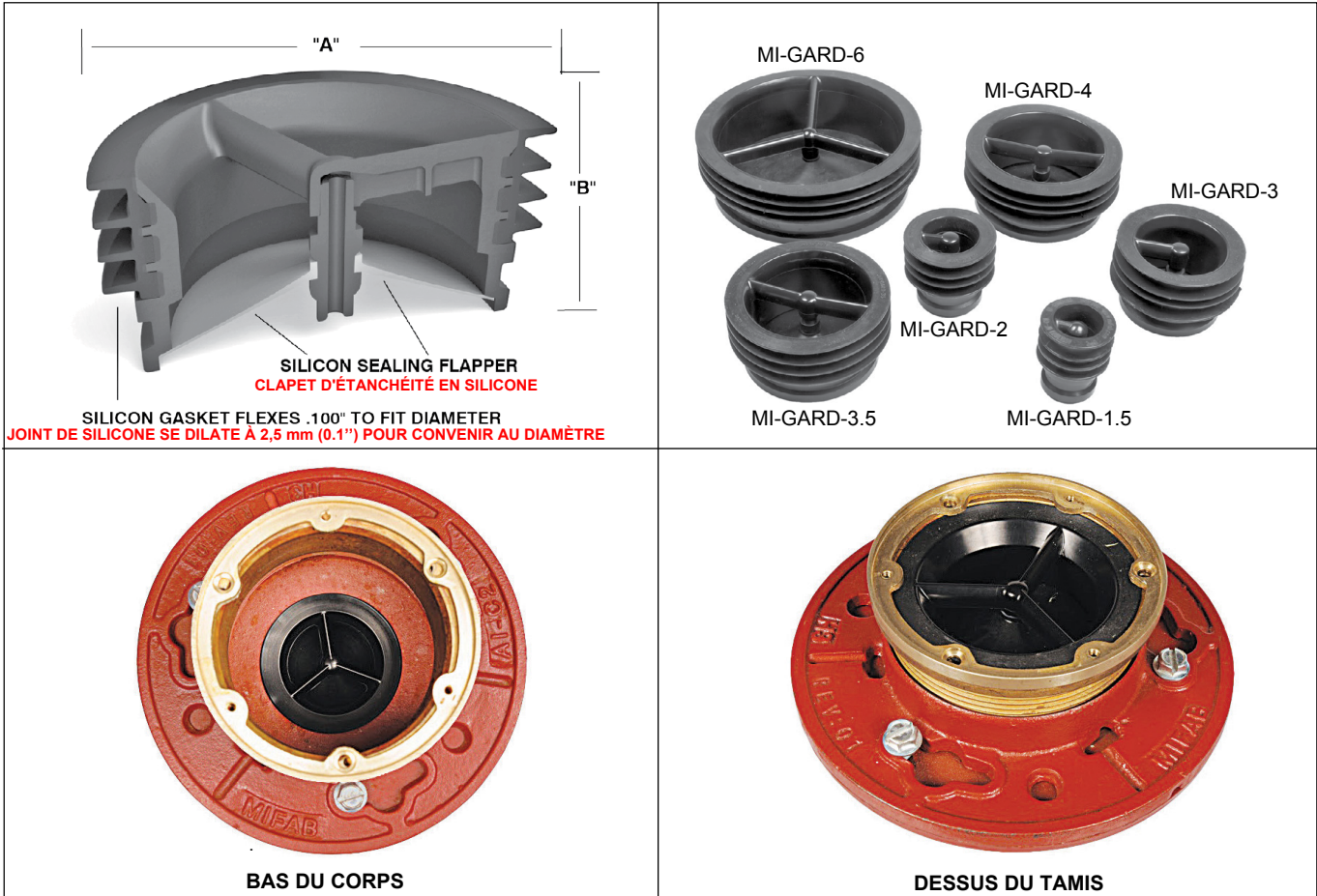


MI-GARD®

JOINT DE SIPHON POUR DRAIN DE PLANCHER

Spécifications : La série de joints de siphon de drain de plancher en ligne MI-GARD® de MIFAB® avec cadre en plastique ABS résistant aux UV, clapet d'étanchéité en caoutchouc silicone et quatre nervures d'étanchéité souples. Testé et certifié conforme à la norme ASSE 1072 et répertorié avec IAPMO et I.C.C. Spécifiez la taille de la connexion (38, 51, 76, 89, 102 ou 152 mm (1½", 2", 3", 3½", 4" ou 6")).

Fonction : Utilisé dans les raccords de sortie des corps de siphon de plancher ou à l'intérieur des tamis de siphon de plancher pour sceller l'ouverture afin d'empêcher les odeurs, les gaz d'égout et les insectes de pénétrer par la grille de drain. Les quatre nervures souples en silicone du MI-GARD® facilitent l'installation dans des ouvertures de différentes tailles. Le MI-GARD® s'ouvrira pour permettre le drainage et se fermera lorsqu'il n'y aura pas d'écoulement d'eau.



MODÈLE NO.	'A' (DIM. DE TUYAU)	'B' (HAUTEUR)
MI-GARD-1.5	1-1/2" (38)	2" (51)
MI-GARD-2	2" (51)	2" (51)
MI-GARD-3	3" (76)	2" (51)
MI-GARD-3.5	3 1/2" (89)	2" (51)
MI-GARD-4	4" (102)	2" (51)
MI-GARD-6	6" (152)	2" (51)

MI-GARD® empêche les éléments suivants d'entrer par le haut des drains de plancher :

- Odeurs et gaz d'égout • Insectes
 - Pas destiné à être utilisé à la place d'un amorceur de siphon. MI-GARD 6 n'est pas certifié IAPMO.
- Remarque : le MI-GARD-6 est conçu conformément aux normes de l'industrie, mais il n'est pas répertorié.



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 : _____