

DESCRIPTION ET UTILISATION

- La solution idéale pour éviter l'effondrement du toit dû à un haut niveau de neige.
- Aide à surveiller le niveau de neige sur les toitures plates.
- Aide à localiser les équipements ou accessoires sur la toiture lors de l'enlèvement de neige.

Le système d'identification Flag-It est spécialement conçu pour se fixer aux drains Lexcor Flash-Tite™.

Le système d'identification Flag-It est léger, personnalisable et également adaptable aux autres types de drains.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Conception et matériaux durables**
- **Couleur éclatante et très voyante.**

DONNÉES TECHNIQUES

Le poteau

- Tige solide en fibre de verre de 0,5" de diamètre fait de résine à haute résistance thermique et d'environ 55% de fibres de renforcement continues.
- Le module de flexion du matériel est d'environ 6,000,000 PSI.

Le drapeau

- Matériel robuste de 10 oz, orange fluorescent éclatant très visible.
- Le fil est tricoté à environ 7,5 colonnes/pouce et 7 rangées/pouce.
- Le maintien de la traction de la détérioration UV (200 SFH) est d'environ 96%.
- Résistance à basse température = - 40°F
- Résistance à la flamme (AATCC34-1966) après un temps de flamme seconde/pouce, la longueur carbonisée est de 15 moins que 8.

Base hexagonale

- Matériel hexagonal en acier 12L14 de 11/16" (17,5 mm).
- Matériel plaqué de chromate de zinc.



Tête de boulon hexagonale

- Acier galvanisé
- 1/4" de diamètre, 20 filets, longueur de 6"

Plaque de montage

- Aluminium coulé, 1/4" d'épaisseur

MODÈLES

Item No.: FLAG-IT 12-48-R - Incluant le poteau, le drapeau, la base hexagonale et la tête de boulon hexagonale

- Pour utilisation avec le drain Flash-Tite SuperDrain (Voir méthode d'installation #1)



Item No.: WMA120BKS - Plaque de montage

- Pour utilisation avec les drains Flash-Tite SuperDrains et Flip-Top.

(Voir méthode d'installation #2)



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Méthode de boulonnage sur crépine:

1. S'assurer que la crépine actuelle et le drain sont en bon état et correctement fixés au pontage et au système de drainage. S'ils semblent desserrés, une pince de serrage peut être ajoutée pour maintenir le système solidement fixé et stable. (La meilleure configuration est un drain fixé au pontage avec un système de fixation intégré.)

Visitez notre chaîne de vidéos: <https://vimeo.com/channels/lexcorfr>

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Est du Canada
1.800.363.2307

FLAG-IT

Système d'identification



2. Enlevez la tête de boulon hexagonale qui est sur le dessus de la crépine du SuperDrain.
3. Le Flag-it viens pré-assemblé.
4. Placez le Flag-it pré-assemblé sur le drain à l'endroit où la tête de boulon hexagonale était placée.
5. Vissez à main le Flag-it et ensuite le serrer avec la clé appropriée.

Méthode de boulonnage avec plaque de montage:

1. S'assurez que la crépine actuelle et le drain sont en bon état et correctement fixés au pontage et au système de drainage. S'ils semblent desserrés, une pince de serrage peut être ajoutée pour maintenir le système solidement fixé et stable. (La meilleure configuration est un drain fixé au pontage avec un système de fixation intégré.)
2. Enlever la crépine:
 - a. SuperDrain: Enlevez la tête de boulon hexagonale qui est sur le dessus de la crépine et retirer la crépine.
 - b. Flip Top: Retirez la vis qui tient le couvert fermé. Ouvrir le couvert pour avoir accès à l'intérieur de la crépine.
3. Retirez les 4 écrous hexagonaux de la plaque de montage existante.
4. Placez le Flag-it assemblé & la plaque de montage où les écrous ont été enlevés.
5. Réinstallez la crépine dans l'ordre inverse. Vissez à main le Flag-it et ensuite le serrer avec la clé appropriée.

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Est du Canada
1.800.363.2307