

FLASH-TITE

GARDES-BALLAST

DESCRIPTION ET UTILISATION

- Utilisé sur les toitures à membrane protégée (inversée) afin d'empêcher le ballast de s'accumuler contre la crépine ou d'y passer à travers.

DONNÉES TECHNIQUES

Les GARDES-BALLAST FLASH-TITE sont fabriqués en acier inoxydable perforé cal. 20, 6 mm (¼").



Dimensions disponibles

228,6 mm de diamètre x 177,8 mm de hauteur
(9" de diamètre x 7" de hauteur)

254,0 mm de diamètre x 177,8 mm de hauteur
(10" de diamètre x 7" de hauteur)

279,4 mm de diamètre x 177,8 mm de hauteur
(11" de diamètre x 7" de hauteur)

330,2 mm de diamètre x 177,8 mm de hauteur
(13" de diamètre x 7" de hauteur)

INSTALLATION

Passer le GARDE-BALLAST au-dessus la crépine pour qu'il se retrouve positionné autour de la crépine du drain afin de retenir le ballast.

SPÉCIFICATION

Les GARDE-BALLAST devraient être inclus avec la spécification FLASH-TITE en mentionnant simplement que le drain FLASH-TITE soit équipé avec un GARDE-BALLAST. Pour une spécification plus détaillée, ajouter le paragraphe suivant en exemple :

Les GARDE-BALLAST devraient être en acier inoxydable perforé cal. 20,6 mm (¼") et positionnés autour de la crépine du drain afin de retenir le ballast.

PRODUIT ACCEPTÉ: Les drains LEXCOR FLASH-TITE GARDE-BALLAST de Lexsuo Corporation (www.lexsucorporation.com) Tél : 800.268.2889, E-Mail: info@lexsucorp.com).



PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada 1.800.268.2889 / Québec & Canada Atlantique 1.800.363.2307

Distr. By/Par Lexsuo 2010 Corporation, 3275 Orlando Drive, Mississauga, ON, L4V 1C5

20082024