

CRÉPINE COULÉE PROCAST

DESCRIPTION

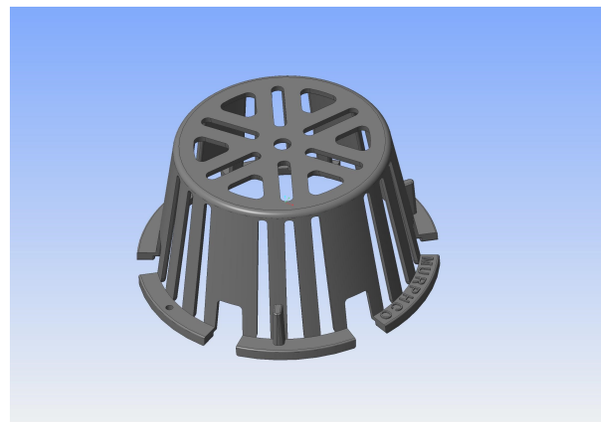
Crépine pour drain de toit plat faite en aluminium coulé en usine. La crépine est compatible avec les drains de cuivre *Murphco Ultra Plus** étant insérée à l'intérieur de l'anneau de fixation. De plus, la crépine peut s'adapter à tous les types de drains avec ses pattes ajustables enrobées de plastique agrippant qui sont serrées à l'intérieur du manchon ou corps du drain.

La crépine est fabriquée à partir d'un alliage d'aluminium fondu à des températures supérieures à 650° C (1200° F) pour être coulé par gravité dans un moule "permanent" en fonte, ensuite refroidi, puis démoulé. Ce type de moule permet d'obtenir des pièces plus résistantes, avec, en général, de meilleures caractéristiques mécaniques de 20% à 30% supérieures aux autres types de moules. La crépine est produite à partir des spécifications de *Produits Murphco Ltée*, par coulage d'aluminium à moule permanent, par une compagnie spécialisée, reconnue et certifiée selon la norme ISO 9002.

La crépine **Procast** est munie d'un orifice antiblocage favorisant une meilleure évacuation des eaux de surface.

DESCRIPTION TECHNIQUE DU PRODUIT FINI

Couleur : Aluminium (gris métallique)
Crépine : Alliage d'aluminium coulé
Alliage : 356 ou 413
Pattes : Aluminium extrudé
: 6063 T5 plein
: Bout arrondi
Robe : Plastique Color Guard Rouge
No. 17545
Vis : Acier inoxydable
: 2 vis de ¼" - 20 x 3"
: 2 vis de ¼" - 20 x ¾"



Crépine coulée "Procast"

| Dimensions | | |
|---------------------------------|----------------------|------------------------|
| Hauteur | 3¾" | 95 mm |
| Diamètre maximum | 6½" | 190 mm |
| Ouverture d'un orifice standard | 1,92 po ² | 1238,5 mm ² |
| Ouverture totale verticale | 37.2 po ² | 24000 mm ² |
| Hauteur des pattes | 6¾" | 170 mm |
| Poids total de l'assemblage | 12,17 oz | 345 g |

CRÉPINE COULÉE PROCAST

INSTALLATION

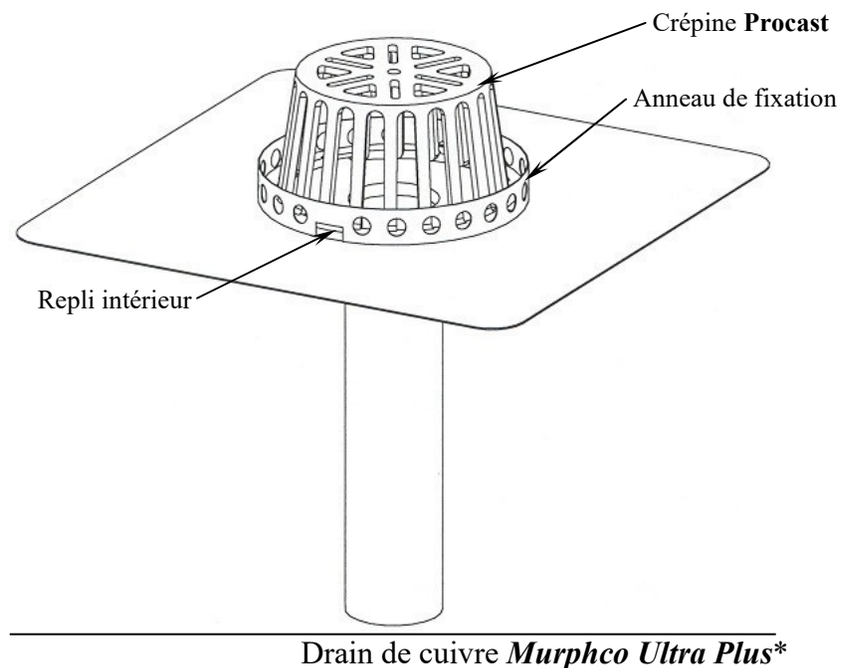
Généralité:

Avec drain de cuivre **Murphco Ultra***

La crépine **Procast** s'installe sur tous les drains existants ou neufs d'un diamètre intérieur variant de 25 mm à 143 mm (1" à 5⁵/₈ "). La crépine est maintenue en place à l'aide des deux pattes ajustables. Les deux pattes sont serrées en position finale à l'aide de vis en acier inoxydable contre la paroi intérieure du drain ou du manchon. Ainsi l'enrobage de plastique caoutchouté des pattes s'agrippe aux parois du drain, retient solidement la crépine et prévient la réaction chimique entre les matériaux.

Avec drain de cuivre **Murphco Ultra Plus***:

Ce drain se distingue par le concept de l'anneau de fixation retenant la crépine au tablier. La crépine **Procast** s'installe et s'enlève facilement, avec rapidité sans patte ajustable ni outil, tout simplement en tournant la crépine, de sorte que sa bordure encochée s'insère sous les replis de l'anneau de fixation assujetti au tablier.



PIÈCES FOURNIES

En vous procurant la crépine d'aluminium **Procast**, vous obtenez:

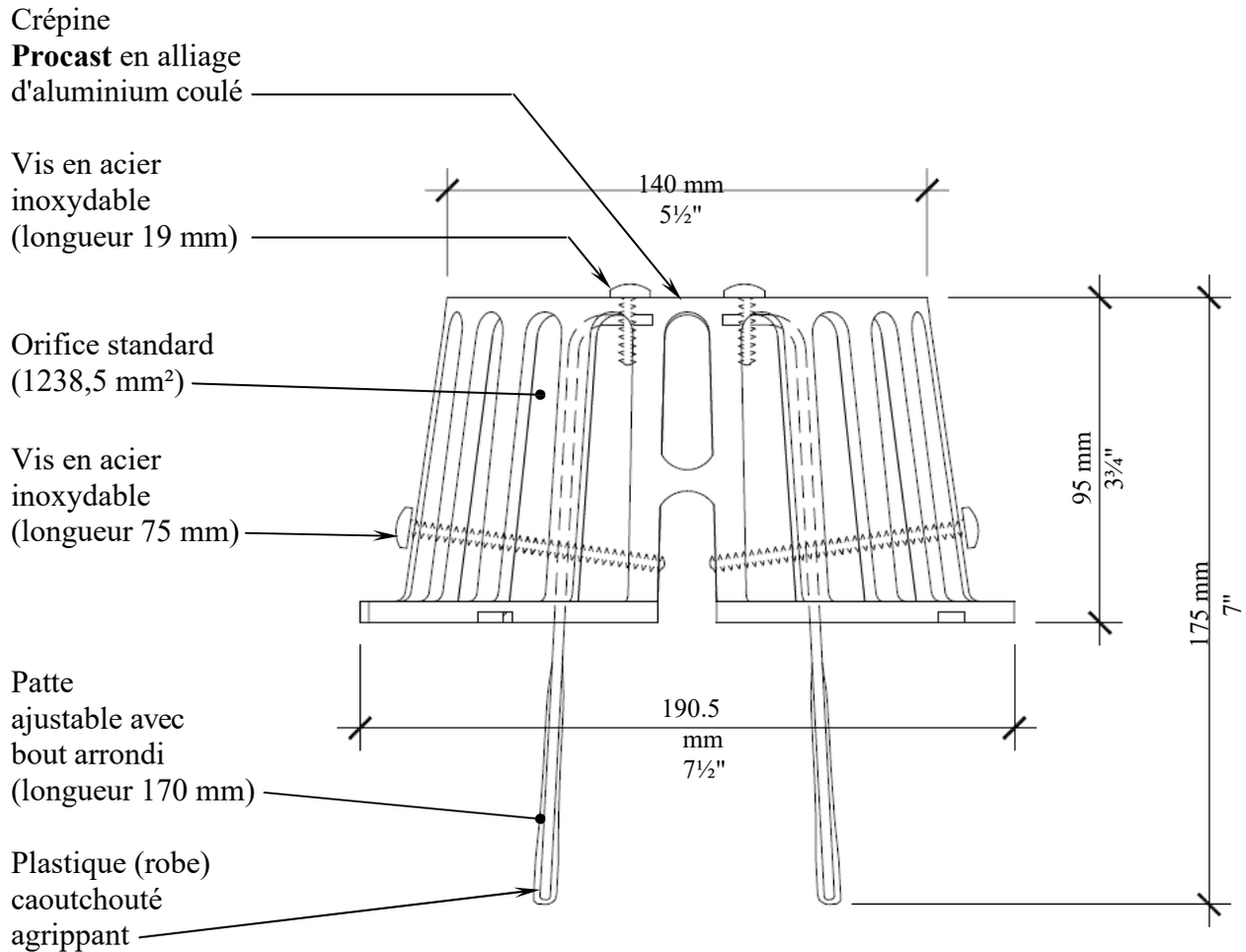
- 1 crépine en aluminium coulé ;
- 2 pattes recouvertes de plastique
- 2 vis de 75 mm (3") et 2 vis de 19 mm (3/4")

ou

- crépine coulée **Procast**, incluse avec le drain **Murphco Ultra Plus***.

CRÉPINE COULÉE PROCAST

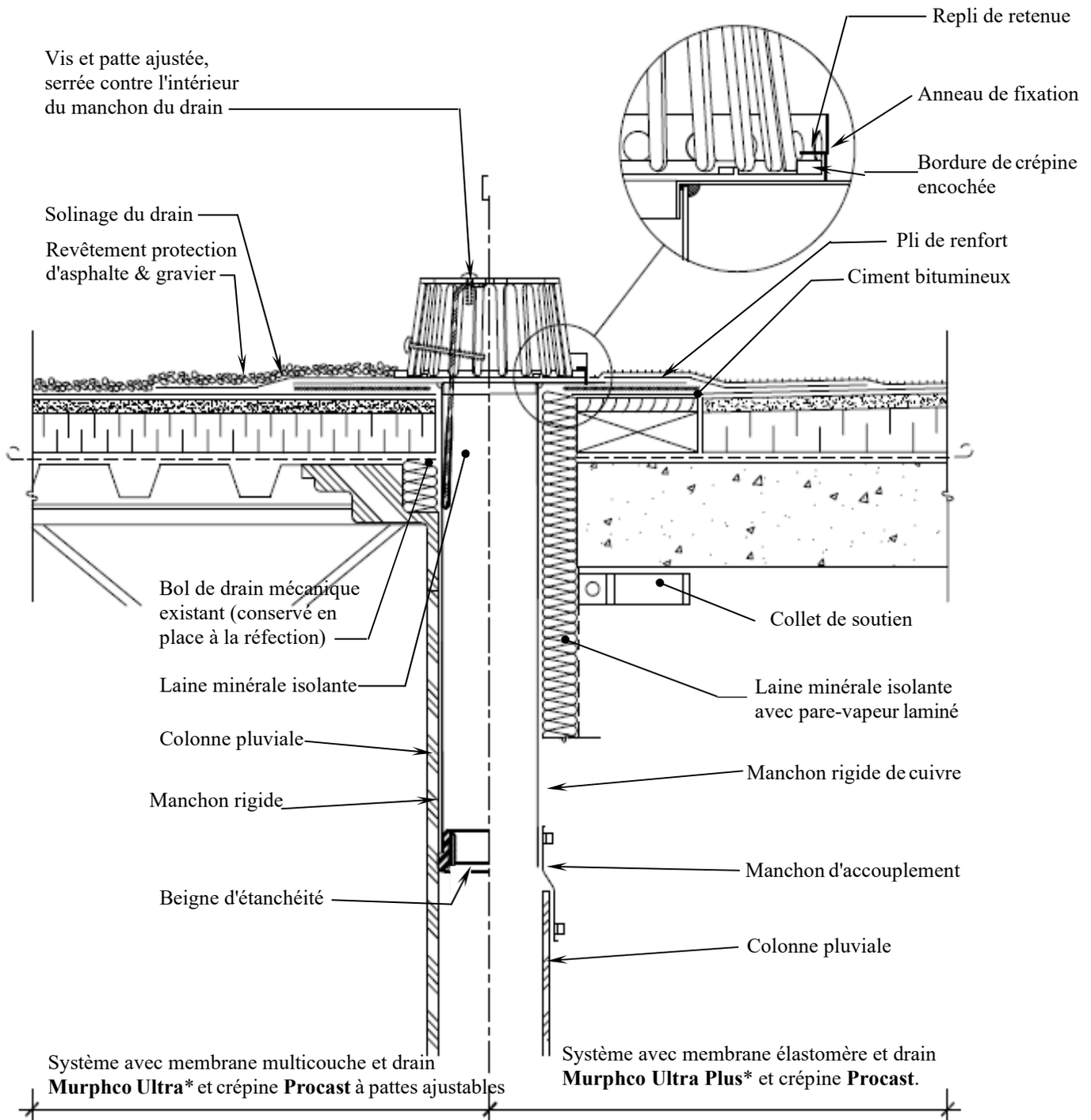
DESSIN TECHNIQUE



Crépine coulée **Procast** avec pattes ajustables

CRÉPINE COULÉE PROCAST

DÉTAIL TYPIQUE (EXEMPLE)



CRÉPINE COULÉE PROCAST

CONÇUE ET FABRIQUÉE PAR LES PRODUITS MURPHCO LTÉE.

Pour une assistance technique ou pour toute information supplémentaire n'hésitez pas à communiquer avec :



Manufacturier et spécialiste de drains de toiture

Boutique de Métal en feuille

4955, rue Brock Montréal, QC H4E 1B5

Tél.: (514) 937-3275 Fax: (514) 937-6797

Site Web: www.produitsmurphco.com Courriel: info@produitsmurphco.com

DOCUMENTATION PRÉPARÉE AVEC LA COLLABORATION TECHNIQUE DE :

Englobe

1200, boul. Saint-Martin Ouest, bureau 400

Laval (Québec) H7S 2E4

T 514.281.5173

F 450.668.5532

info@englobecorp.com

AVERTISSEMENT

Les renseignements et spécifications contenus dans le présent document représentent les informations applicables au moment de la publication. Ces informations sont le résumé de plusieurs résultats exacts faits à partir d'essais véridiques, mais elles ne doivent pas être considérées comme absolues. En outre, **Les Produits MURPHCO Ltée.** se réserve le droit de modifier, sans préavis, les renseignements et spécifications contenus dans cette publication en raison de sa politique permanente de recherche et de développement de ses produits.