

CASTWORKS<sup>MC</sup>

Dômes intérieurs  
Formes architecturales



Dôme intérieur CastWorks GRFV

Les dômes intérieurs CastWorks GRFV (gypse renforcé de fibres de verre) ajoutent de la dimension et de l'élégance.

#### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Idéal pour ajouter ou restaurer des détails historiques
- Créez un look personnalisé à l'aide de solutions standard
- Peut être personnalisé pour d'autres formes, tailles ou matériaux (moulage en pierre, GFFV ou FRP)
- Facile à installer, entretien minimum
- Remplacement économique, léger et simple au plâtre traditionnel
- Utilisation intérieure
- Peut être peint sur place pour obtenir n'importe quelle couleur désirée

#### COULEUR








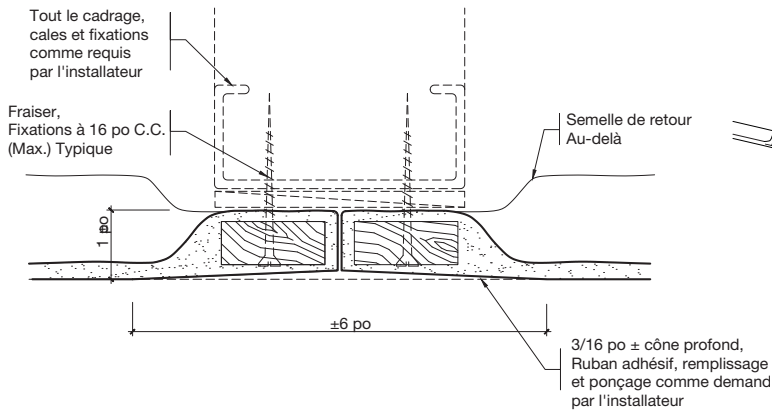
À peindre (non fini pour la peinture sur place)

# CASTWORKS<sup>MC</sup>

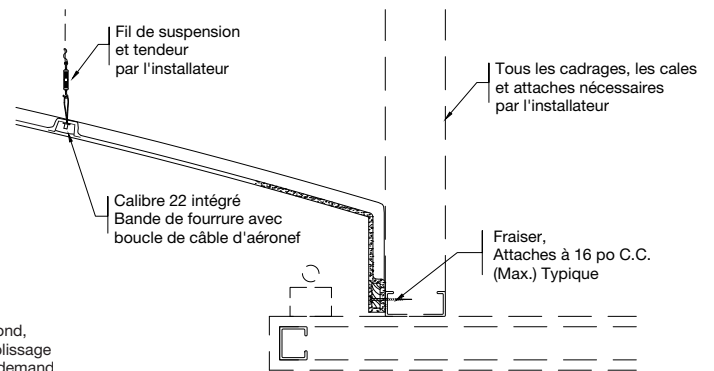
Dômes intérieurs  
Formes architecturales

## SÉLECTION VISUELLE

| Nom du produit  | Numéro PF | Diamètre (pouces) | Hauteur (pouces) |
|---|-----------|-------------------|------------------|
| Dôme intérieur<br> | PF-8006   | 72 po             | 16 po            |
|                    | PF-8008   | 96 po             | 15 po            |
|                    | PF-8010   | 120 po            | 15 po            |
|                    | PF-8012   | 144 po            | 15 po            |
|                   | PF-8014   | 170 1/2 po        | 19 po            |



Détail du joint de ruban GRFV



Détail de la bordure du dôme GRFV

## DONNÉES PHYSIQUES

### Matériau

Le gypse renforcé de fibres de verre est un composite composé de ciment de gypse et d'eau, renforcé par des fibres de verre. Conforme aux normes ASTM C-1355/C-1355M et ASTM C-1381.

### Fini de la surface

À peindre, non fini standard. Peut être enduit pour obtenir n'importe quelle couleur désirée.

### Résistance au feu

Résistance au feu de classe A selon ASTM E84.

### Considérations concernant l'installation

Installer les pièces CastWorks comme indiqué sur les dessins d'atelier approuvés, les autres recommandations et les exigences du contrat. Conformez-vous à la norme ASTM C1467 pour l'installation. Faites preuve de prudence et portez des gants et des lunettes de protection ainsi qu'un masque anti-poussière lors de la manipulation de matériaux CastWorks. Consultez les instructions d'installation pour obtenir plus de détails.

### Aide à la conception

Pour une aide à la conception sur mesure, contactez les services de conception ProjectWorks<sup>MD</sup> ou visitez [armstrongplafonds.ca/projectworks](http://armstrongplafonds.ca/projectworks)

### Garantie

Garantie limitée d'un (1) an. Détails sur [armstrongplafonds.ca](http://armstrongplafonds.ca)

### Poids

Pour une épaisseur de 3/16 po : 2-3 lb/pi ca (peut varier en fonction de la conception de la pièce)