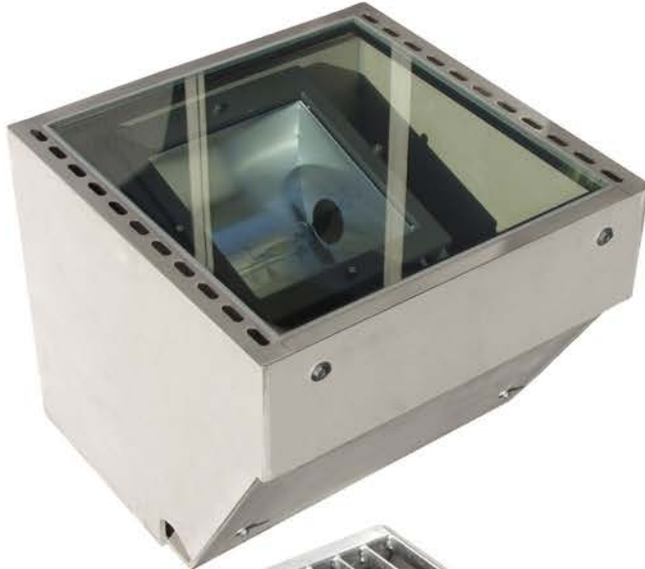




F.P. 5301
F.P. 5324



FOSSÉS à PROJECTEURS



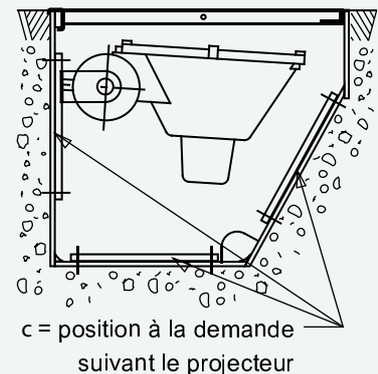
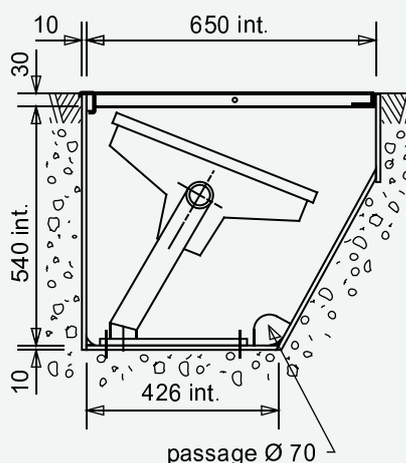
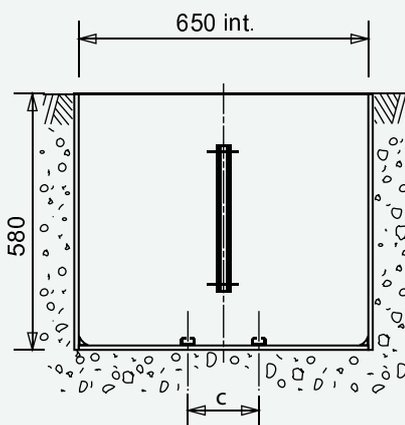
● Fosses 5324

- Cuve en fibre-ciment 10mm.
- Couverture par verre :
2 verres trempés SECURIT,
épaisseur totale 20mm ;
Cadre inox 304L brossé et passivé ;
Joint d'appui EPDM.
- Fermeture par 2 vis CHC INOX A4.
- Support réglable du projecteur.
- Option : Sablage antidérapant.
- Indice IK : 09
- Charge utile : 500 Kg
- Charge de rupture : 2000kg
- Poids : 58 Kg

● Fosses 5301

- Cuve en fibre-ciment 10mm.
- Grille galvanisée à chaud :
Barreaux de section 30 x 3 mm ;
Espace entre barreaux : 50 mm.
- Fermeture par vis CHC INOX A4.
- Support réglable du projecteur.
- Charge utile : 500 Kg
- Charge maximale : 1000 Kg
- Poids : 43 Kg

Dimensions int. (cm) : 65 x 65 h 54



Prévoir un système de drainage efficace raccordé sur un réseau si nécessaire.

modèles déposés