



# DRAIN & CANIVEAU



## DRAIN

### STRUCTURE

- Construction en acier inoxydable 304L

### MODÈLE ROND :

- **Plaque du dessus:** Acier inoxydable 304 découpé
- **Diamètre de la cuve:** 10"
- **Profondeur de la cuve:** 5"
- **Diamètre du tuyau de sortie:** 4,5"

### MODÈLE CARRÉ:

- **Plaque du dessus:** Caillebotis de fibre de verre
- **Longueur et largeur de la cuve:** 12,4375"
- **Profondeur de la cuve:** 6,25"
- **Diamètre du tuyau de sortie:** 4,5"

## CANIVEAU

### STRUCTURE

- Construction en acier inoxydable 304L
- **Matériaux de surface disponibles:**
  - Caillebotis
  - Plaque perforée
- Dimensions sur mesure