

## PC300 – Carottier à gravité



### Spécifications:

- Configuration pour prélever des échantillons de 3 m
- Longs embouts filetés aux deux extrémités
- Matériau central : Cellulose d'acétate Butyrate
- Matériau de l'embout du cône: Bronze
- Capteur central: Acier inoxydable
- Poids des ballastes: Disque principal (8) x 25kg (55lbs)  
Total de 200kg (440lbs)
- Mécanisme de libération du déclencheur avec serre-fil
- Déclenchement sous pression

### Dimension

- L'unité centrale est en acier galvanisé 39 po
- Dimension du baril: Acier galvanisé de 3 po (Sch 40)
- Piston central: 3 m (10 pi)
- Dimension de la doublure central : 2-5/8 po ID, 2-7/8 po (diamètre extérieur).
- Longueur de la doublure centrale: 3 m (10 pi)