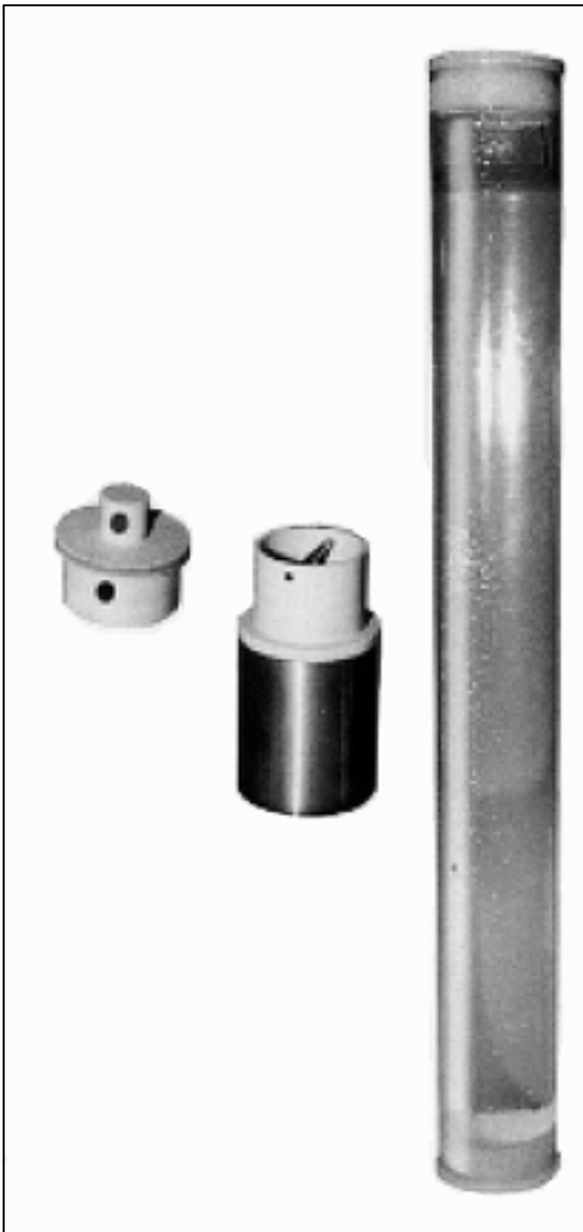


## ECHANTILLONNEUR DE PUIITS PIEZOMETRIQUES



Cet échantillonneur permet de façon simple et rapide de prélever un échantillon de l'eau se trouvant dans les puits piezométriques et ceci tout en respectant la structure de la surface et donc des éventuels produits pouvant surnager.

Son corps sert à la fois de préleveur et de flacon de réception / transport de l'échantillon, afin de garder intactes toutes les caractéristiques de cet échantillon.

Une fois l'échantillon prélevé, il suffit de remplacer les parties haute et basse de l'appareil par les deux bouchons fournis.

Poids : 0,450 KgH. : 460 mm

Ø : 50 mm

Capacité : 0,4 L

Matière : Corps et bouchons jetables en Polyéthylène.

Partie haute en PVC

Base en inox