

## Préleveurs d'eau de puits

prélèvement jusqu'à 1 litre



- préleveurs conçus pour recueillir de l'eau dans des **puits, trous ou toute autre source au-dessous du niveau du sol**
- convient pour orifices de diamètre minimum 2" soit 50,8 mm
- utilisation facile
- fabriqués en FEP et en PTFE, matériaux purs, échantillon sans contamination
- surface non-adhésive et angles arrondis : facilité et perfection du nettoyage, évitant les contaminations entre deux prélèvements
- câble pour prélèvement jusqu'à 50 mètres, câble inox recouvert PTFE pour prélever des eaux jusqu'à 50 mètres sous le niveau du sol
- enrouleur manuel à 2 poignées

référence	Prix HT
<b>préleveurs</b>	
UB1600	350 ml
UB1610	700 ml
UB1620	1050 ml
<b>enrouleur de câble et câbles</b>	
UB1634	Enrouleur de câble manuel sans câble
UB1631	Câble long. 10 m
UB1632	Câble long. 25 m
UB1633	Câble long. 50 m

## Préleveurs avec pompe manuelle

pour récipients ouverts ou fermés  
pour liquides, huiles, produits alimentaires, etc.



Ce dispositif de prélèvement est composé d'une canne en polypropylène ou d'un tube en acier inoxydable, et d'un tuyau en PVC relié à un flacon de prélèvement. Une **pompe manuelle** permet la création du vide dans le flacon, le prélèvement se fait ainsi par aspiration.

- convient pour fleuves, lacs, eaux usées, bains, huiles usées, lubrifiants divers, huiles lourdes, produits chimiques, produits alimentaires, etc.
- pompe à vide manuelle, manipulation d'une seule main
- flacon de prélèvement interchangeable avec fermeture hermétique à vis

### Préleveur avec canne polypropylène télescopique

- canne télescopique, longueur réglable en continu jusqu'à 1 mètre
- prélèvement à une profondeur parfaitement déterminée
- flacons interchangeables

### Préleveur avec canne en acier inox

- spécialement adapté pour prélever dans des conteneurs d'accès difficile : le poids du tube en acier inoxydable entraîne le système malgré les recoins
- tuyau reliant le flacon échantillon et le tube en acier long. 2,5 mètres.
- tube en acier long. 300 mm, nettoyage facile, le tuyau peut être simplement remplacé

référence	Prix HT
<b>préleveur complet</b>	
B56121 2	Préleveur avec tube télescopique complet, avec tuyau PVC, pompe à vide et flacons échantillons (5x250 ml et 5x500 ml)
<b>accessoires supplémentaires</b>	
B5612100	Flacon PP 100 ml
B5612250	Flacon PP 250 ml
B5612500	Flacon PP 500 ml
B56121000	Flacon PP 1000 ml

référence	Prix HT
<b>préleveur complet</b>	
B56122 1	Préleveur avec tube en acier inoxydable complet, avec tuyau PVC, pompe à vide, 1 flacon 1000 ml et mallette de transport
<b>accessoires supplémentaires</b>	
B5612100	Flacon 100 ml
B5612250	Flacon 250 ml
B5612500	Flacon 500 ml
B56121000	Flacon 1000 ml