

Préleveurs d'eau de puits



i Prélèvement jusqu'à 1 litre.



- préleveurs conçus pour recueillir de l'eau dans des **puits, trous ou tout 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	préleveurs	Prix HT
UB1600	350 ml	
UB1610	700 ml	
UB1620	1050 ml	
enrouleur de câble et câbles		
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



i 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

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

Préleveur avec canne en acier inox

- spécialement adapté pour prélever dans des contenants 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	préleveur complet	Prix HT
B56122	1 Préleveur avec tube en acier inoxydable complet, avec tuyau PVC, pompe à vide, 1 flacon 1000 ml et mallette de transport	
accessoires supplémentaires		
B5612100	Flacon 100 ml	
B5612250	Flacon 250 ml	
B5612500	Flacon 500 ml	
B56121000	Flacon 1000 ml	