

Campionamento Acque

Bailers Usa e Getta



Il bailer è uno strumento semplice ed efficace, consistente in un tubo aperto all'estremità superiore ed una valvola a sfera all'estremità inferiore, che viene mantenuta aperta dalla pressione del liquido in fase di immersione.

I bailer "usa e getta" della Ecosearch sono una soluzione sicura ed economica per le attività di monitoraggio e bonifica, ed evitano qualsiasi rischio di contaminazione incrociata smaltendoli dopo ogni utilizzo. Tra le primissime aziende a distribuire questo tipo di campionatori in Italia negli anni '90 del '900, Ecosearch ha selezionato nel corso degli anni i produttori più affidabili per qualità dei materiali impiegati e delle tecniche di assemblaggio.

Disponibili in pronta consegna nei modelli in PVC trasparente o HDPE traslucido (mm 38 x cm 90), possono essere consegnati in 24 ore presso i siti di indagine esonerando le aziende dal mantenimento degli stock.

Tutti i bailer monouso in HDPE e PVC trasparente sono realizzati con uno speciale additivo che rende il materiale plastico particolarmente attraente come cibo per una serie di microrganismi del suolo, accelerandone la biodegradazione dopo lo smaltimento.

Tutti i bailer sono forniti sigillati individualmente e con il proprio svuotatore standard.



Materiale	Diam.	Lungh.	Volume	Conf.
Polietilene	mm 19	cm 90	ml 240	24 pz
Polietilene	mm 38	cm 90	ml 1000	24 pz
Polietilene	mm 38	cm 210	ml 2300	12 pz
Polietilene	mm 76	cm 90	ml 4090	9 pz
FEP *	mm 38	cm 90	ml 1000	12 pz
PVC Traspar.	mm 38	cm 90	ml 1000	24 pz

** Non contiene additivi per biodegradazione accelerata*

Sempre in stock

Bailers Decontaminabili

I bailer decontaminabili sono realizzati in materiali particolarmente resistenti per una lunga durata. Il loro disegno ne consente il disassemblaggio in modo da poterli decontaminare agevolmente dopo ogni utilizzo. Privi di PFAS



PVC Bianco

Realizzati in un robusto ma economico PVC bianco, esente da PFAS, sono ottenibili con singola o doppia valvola*

PVC Trasparente

Realizzati in materiale trasparente, esente da PFAS, consentono una immediata visualizzazione di eventuali strati di idrocarburi. Disponibili con singola o doppia valvola*

Lungh.	cm 30	cm 60	cm 90	cm 120	cm 150
Diam.	Volume (ml)				
mm 17	34	72	109	147	185
mm 33	85	180	273	368	460
mm 42	270	564	858	1152	1446
mm 89	1333	2786	4240	5694	7148

Acciaio

Realizzati in acciaio inox 316, sono disponibili con guarnizioni in Viton o PFAS free (da specificare all'ordine)

Lungh.	cm 90				
Diam.	Volume (ml)				
mm 21			230		
mm 42			1070		

I bailer in acciaio sono disponibili con dispositivo di svuotamento standard o per composti organici volatili (VOC)



* la doppia valvola consente di effettuare campionamenti a quota specifica. La valvola al vertice, inoltre, assicura il recupero del campione senza che, in risalita, venga contaminato anche solo marginalmente dagli strati superiori del fluido

geotech