


## Contenitori per impianti - Accessori per BactoSonic

I contenitori per impianti consentono di conservare campioni e accessori per il BactoSonic. Sono disponibili in diverse misure, sono impermeabili e vengono utilizzati per l'alloggiamento di impianti. I contenitori sono realizzati in polipropilene, mentre le rispettive guarnizioni sono in silicone.

Numero d'ordine	Denominazione	Stampa sul contenitore dell'impianto
3280	IB 5	HPL 311
3281	IB 6	HPL 933
3282	IB 10	HPL 842
3283	IB 18	HPL 322
3284	IB 20	HPL 819

Durante l'utilizzo del contenitore per impianti in combinazione con il BactoSonic, osservare le istruzioni per l'uso del bagno a ultrasuoni.

I prodotti sono dispositivi medico-diagnostici in vitro di Classe A secondo il Regolamento (UE) 2017/746. 

Pulire, disinfettare e sterilizzare prima di ogni utilizzo e prima dello smaltimento.

La consegna è non sterile.

### Luogo di utilizzo

Applicazione in clinica, ambulatorio e laboratorio.

### Avvertenze di sicurezza

 **Rischio di infezione**

I prodotti sono stati concepiti per entrare in contatto con impianti contaminati. Sussiste il rischio di infezione durante il trattamento.

- Indossare guanti di protezione idonei e, se necessario, altridispositivi di protezione individuale.
- Non utilizzare prodotti danneggiati.

### Conservazione e trasporto

Conservazione, trasporto e utilizzo tra 10 °C e 121 °C.

### Preparazione prima della pulizia

È responsabilità dell'addetto al ritrattamento garantire che tale operazione effettivamente eseguita con le attrezzature, i materiali e il personale utilizzati raggiunga il risultato desiderato.

Per procedere al ritrattamento, smontare il contenitore dell'impianto in corrispondenza della base, del coperchio e della guarnizione. La guarnizione non deve subire danni.

### ATTENZIONE

Non utilizzare oggetti taglienti o appuntiti per rimuovere la guarnizione.

Per facilitare la rimozione della guarnizione, battere delicatamente il coperchio bagnato contro una superficie dura finché la guarnizione non si allenta.

## Ritrattamento (meccanico)

Dotazione:

Utilizzare un apparecchio di pulizia/disinfezione (RDG secondo norma DIN EN ISO 15883) e un detergente alcalino delicato.

- Inserire la base, il coperchio e la guarnizione nell'apparecchio in modo da garantire il contatto completo con il detergente e lo scarico del liquido. Assicurarsi che le parti inserite non siano soggette a sollecitazioni meccaniche.
- Utilizzare un programma di pulizia convalidato con disinfezione termica ad almeno 90 °C e circa 100 °C nella fase di asciugatura dell'apparecchio di pulizia/disinfezione.
- Al momento della rimozione della base, del coperchio e della guarnizione, verificare l'assenza di impurità. Se necessario, ripetere il ciclo o pulire manualmente.

## Ritrattamento (manuale)

Dotazione:

Bagno a ultrasuoni con liquido di irraggiamento.

Come liquido di irraggiamento, ricorrere a una soluzione composta da acqua e uno speciale preparato idoneo al trattamento a ultrasuoni.

Si consiglia il preparato a ultrasuoni STAMMOPUR DR 8, un preparato certificato VAH per la disinfezione e la pulizia. Attenersi alle istruzioni per l'uso del detergente e del disinfettante!

Per il bagno a ultrasuoni sono ammessi anche altri preparati alcalini delicati.

Non riscaldare il bagno a ultrasuoni.

Non superare i 121 °C durante l'intero processo di ritrattamento.

- Posizionare le parti sul cestello o sul supporto dell'apparecchio.
- Introdurre la base, il coperchio e la guarnizione nel bagno in modo tale che tutte le sue superfici siano completamente a contatto con il detergente e il disinfettante, vale a dire che tutte le superfici siano coperte dal liquido.

- Azionare il bagno a ultrasuoni: la durata del trattamento deve essere scelta in base alle istruzioni per l'uso del preparato utilizzato.
- Al momento della rimozione, verificare l'assenza di impurità. Se necessario, ripetere il trattamento a ultrasuoni.
- Sciacquare accuratamente la base, il coperchio e la guarnizione sotto l'acqua corrente e asciugare con un panno morbido e assorbente che non lasci pelucchi.

### ATTENZIONE

Non utilizzare abrasivi o spazzole.

## Controllo e verifica

Rimontare la base e il coperchio con la guarnizione. Eseguire un controllo visivo per appurare l'assenza di usura e danni, prestando particolare attenzione alle chiusure di sicurezza. Il coperchio deve poter essere applicato con facilità sulla base.

## Limitazioni durante il ritrattamento

Il ritrattamento frequente ha un effetto minimo-sui contenitori per impianti. La durata è determinata dall'usura e dai danni durante l'uso.

## Imballaggio

Smontare nuovamente i contenitori per impianti. È possibile utilizzare un materiale di imballaggio standard; si consiglia un imballaggio doppio per materiali sterili.

Sterilizzazione

ATTENZIONE

La base, il coperchio e la guarnizione devono essere smontati e conservati in un imballaggio per materiali sterili. Il prodotto è termolabile. Non superare i 121 °C.

Procedura:

Sterilizzazione a vapore con pre-vuoto frazionato (in uno sterilizzatore a vapore secondo la norma DIN EN 13060 e/o DIN EN 285)

Temperatura: 121 °C, durata min. 15 min.

Sterilizzazione con procedura convalidata dall'utente.

Stoccaggio


Nessuna limitazione specifica.

È necessario attenersi alle norme per lo stoccaggio dei materiali sterili.

Obbligo di segnalazione

Gli incidenti gravi devono essere segnalati a BANDELIN electronic GmbH & Co. KG e alle autorità competenti.


Come contattare il fabbricante


 **BANDELIN electronic GmbH & Co. KG**  
Heinrichstraße 3-4  
12207 Berlino  
Tel.: + 49 30 768 80-0  
Fax: + 49 30 773 46 99


Per informazioni e domande sulla procedura, si prega di inviare una e-mail all'indirizzo [info@bactosonic.com](mailto:info@bactosonic.com).


Pezzi di ricambio


Numero d'ordine	Denominazione	Guarnizione in silicone per:
32800	DI 5	IB 5
32810	DI 6	IB 6
32820	DI 10	IB 10
32830	DI 18	IB 18
32840	DI 20	IB 20



  
[www.manuals.bandelin.com](http://www.manuals.bandelin.com)







[info@bandelin.com](mailto:info@bandelin.com)  
☎ : +49 30 768 80-0  
☎ : +49 30 773 46 99