

# Filter für medizinische Absaugung

Zur Einhaltung von Sicherheitsstandards

## **Umfassendes Sortiment**

- | Virus-, Bakterien- und Geruchsfilter
- | Medela Anschlüsse und konische Anschlüsse
- | Als Einwegsystem

## **Hohe Leistungskraft**

- | Spezielle leistungsstarke medizinische Membrane
- | Im Labor getestete hohe Aufnahmefähigkeit von Bakterien
- | Niedriger Luftwiderstand durch große Oberfläche



**Medela bietet ein großes Sortiment an Einwegfiltern, die mit allen medizinischen Geräten von Medela kompatibel sind. So können Sie Ihr Absaugsystem individuell an verschiedene Hygieneanforderungen anpassen.**

- Bakterienfilter liefern die erste, grundlegende Stufe zum Hygieneschutz. Eine Grundvoraussetzung, falls Ihr System keinen eingebauten Bakterienfilter umfasst.
- Überlauffilter bieten einen wesentlichen Sicherheitsmechanismus, um das Eindringen von Flüssigkeit in die Pumpe oder das zentrale Vakuumsystem zu verhindern. In jedem Absaugsystem sollten zwei zusätzliche Überlaufmechanismen vorhanden sein.
- Geruchsmembranen schließen Gase und Gerüche effektiv ein und sind besonders nützlich bei Behältern, die über mehrere Stunden verwendet werden.
- Zusätzlich bietet Medela Mehrweg-Bakterienfilter an, wenn die Membrane häufiger ausgetauscht werden müssen.
- Um die Sicherheit für Patienten und das Krankenhauspersonal zu gewährleisten, sollte die Häufigkeit des Austauschs der Filter gemäß der Gebrauchsanweisung und geltender lokaler Richtlinien zur Infektionskontrolle erfolgen.
- Filterleistung Bakterienfilter 99,985 % bei Partikeln größer 0,3 µm.
- Die Filterkapazität (Virusfilter) beträgt 99,99984 % für Partikel größer als 0,03 µm.



Medela Anschluss



Konischer Anschluss

## Filterübersicht

Filterart	Medela/Medela Anschlüsse	Konisch/konische Anschlüsse	Empfohlene Anwendung	Für die folgenden Auffangsysteme
Bakterien	Ref. 077.0573		Hygienischer Basisschutz	Mehrweg-Behälter
Virus	Ref. 101035265		Hygienischer Basisschutz	Mehrweg-Behälter
Bakterien/Überlauf	Ref. 077.0571	Ref. 077.0572	Zweistufiger Überlaufschutz	Einweg-Sekretbeutel Mehrweg-Behälter
Virus/Überlauf	Ref. 101035263	Ref. 101035264	Zweistufiger Überlaufschutz	Einweg-Sekretbeutel Mehrweg-Behälter
Geruch/Bakterien	Ref. 077.0575		Reduzierung von Geruch	Einweg-Sekretbeutel Mehrweg-Behälter

## Filterwechsel

- bei Überlaufen oder Verstopfung oder
- wöchentlich bei Verwendung bei einem Patienten oder
- täglich bei Verwendung bei mehreren Patienten.

Um festzustellen, ob ein Filter verstopft ist, ist vor jeder Verwendung bei einem Patienten ein Filtertest durchzuführen. Vorrangig gelten die hausinternen Vorschriften.

Medizinische Vakuumtechnologie für medizinisches Fachpersonal

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns oder Ihren zuständigen Medela Gebietsleiter.**

 Medela AG  
Lättichstrasse 4b  
6340 Baar  
Switzerland  
www.medela.com

**Germany**  
Medela Medizintechnik  
GmbH & Co. Handels KG  
Georg-Kollmannsberger-Str. 2  
85386 Eching  
Germany  
Phone +49 89 31 97 59-0  
Fax +49 89 31 97 59 99  
info@medela.de

**Switzerland**  
Medela Schweiz AG  
Lättichstrasse 4b  
6340 Baar  
Switzerland  
Phone +41 848 633 352  
Fax +41 41 562 14 42  
contact.ch@medela.ch

Ihr Ansprechpartner vor Ort

