

SANIT Endständiger Waschtischfilter



SANIT

SANIT-CHEMIE
Reinigungsmittel
und -geräte GmbH
Dieselstraße 38
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de
Internet: www.sanit-chemie.de



Beschreibung

Der Waschtischfilter bietet einfach und schnell eine Lösung Menschen vor schädlichen Bakterien zu schützen und zudem liefert er bakterienfreies Wasser wo es gebraucht wird. Mittels Membrantechnologie werden alle schädlichen Bakterien aufgehalten. Der Waschtischfilter bietet maximale Sicherheit bei geringen Platzbedarf und ist äußerst einfach zu montieren und auszutauschen. Der Waschtischfilter eignet sich für die meisten handelsüblichen Waschtische und Hähne.

Anwendungsgebiete

- kontaminierte Trinkwasser-Installationen jeglicher Art
- Ideal für Krankenhäuser, Intensiv- und Entbindungsstationen, Brandverletzententren, Gesundheitseinrichtungen, Laboratorien
- Orte, an denen schädliche Bakterien die Gesundheit der Benutzer gefährden könnten.

Anwendung

Der Waschtischfilter wird mit Hilfe des mitgelieferten Adapters an den Wasserhahn montiert und ist unmittelbar in Funktion.

Technische Daten

Max. Arbeitsdruck:	4 Bar
Max. Betriebstemperatur:	50 °C
Max. kurzzeitige Temperatur:	60 °C
Durchfluss (ohne Sparvorrichtung): ca. 2,5 Bar	>10 l/min
Standzeit / Lebensdauer*:	2.000 l
Bakterienreduktion:	> 99,9999 % (Log-Stufe 6)
Anschluss:	24 mm (Stecker) oder 22 mm (Buchse)
Material:	ABS & Edelstahl
Materialienzertifizierung nach:	WRAS, DIN EN 12873-1
Farbe:	Weiß

* Die Lebensdauer richtet sich nach der Wasserqualität. Getestet bei SDI<2

Aus dem Sortiment:



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.

Produktinformationsblatt



Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Farbe	Artikel-Nr.
1 / 1	1 Stück	weiß	PWTF

SANIT

SANIT-CHEMIE
Reinigungsmittel
und -geräte GmbH
Dieselstraße 38
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de

Internet: www.sanit-chemie.de



Aus dem Sortiment:



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.