

DOULTON GRAVITATIONS WASSERFILTER MIT KERAMIK FILTER

Zusammenbau, Betrieb, Wartung

Artikel 10152 mit 2 x KF5 (Sterasyl) Filterkerzen und 10172, 10207 mit 2 x KF7 (Ultra Sterasyl) Filterkerzen



Gewicht:

2,9 kg

Maße: aufgebaut / nicht aufgebaut

Höhe: 490 mm / 350 mm

Durchmesser:

21 cm

Volumen: 10152,10171

8,5 Liter

Volumen: 10207

6,5 Liter

Lieferumfang

Freistehender Wasserfilter - Nur für kaltes Wasser einsetzbar.

Zwei Container mit Deckel, 2 Filterkerzen, 2 schwarze Dichtungsringe, 2 schwarze Flügelschrauben, 1 schwarzer Wasserhahn, Beschreibung.

Zusammenbau

Sauberes Arbeiten: waschen Sie die Hände sorgfältig vor dem Zusammenbau! Oder nutzen Sie Einmal-Handschuhe.

GESCHÄFTSSTELLE HYDRO-SHOP fbw GmbH • Warnckesweg 1 • 22453 Hamburg

KONTAKT ☎ 040-500 1720 📠 040-500 17 272 ✉ info@hydro-shop.eu

INTERNET www.quellklar.de • www.myphasis.de • WEEE-Reg.-Nr.: DE 78415516

Wasserhahn Montage

Die beiden Dichtungsringe werden innen und außen auf das Wasserhahn Gewinde gesteckt, dann wird der Hahn mit der Befestigungsschraube angezogen.

Filter Montage

Setzen Sie den obigen Container auf den Deckel mit den Durchlässen. Die Filterkerzen werden mit den aufgesetzten Dichtungsringen durch die Öffnungen im Boden und Deckel gesteckt und mit den Flügelschrauben befestigt. Setzen Sie den Top Container auf den unteren.

Befestigen Sie den Knopf auf dem Deckel, indem Sie die Schraube von innen mit dem Knopf fest verschrauben.

Jetzt füllen Sie den oberen Container mit kaltem Wasser. Bitte lassen Sie die erste Füllung durchlaufen und nutzen Sie sie nicht, da Staub aus den Filtern ausgespült werden kann - Jetzt ist der Filter gebrauchsfertig!

Reinigung

Die Gefäße müssen regelmäßig sorgfältig gesäubert werden. Die Filterkerzen werden mit einer harten Bürste mit kaltem Wasser ohne Reinigungsmittelzusatz gebürstet und lassen dann wieder Wasser durch. Bürsten Sie immer von der Verschraubung weg!

Filtereigenschaften Doulton Filterkerzen

Filterpatrone	Sterasyll (KF5) Art. Nr.: 12017	Super Sterasyll (KF6) Art. Nr.: 12018	Ultra-Sterasyll * (KF7) Art. Nr.: 12019
<i>Pathogene Bakterien (z.B. EColi, Cholera, Salmonellen, Typhus,</i>	Ja	Ja	Ja
<i>Partikel, so klein wie 0,5 Micron (Rost usw.)</i>	Ja	Ja	Ja
<i>Chlor (Geschmack und Geruch verbessern)</i>	Nein	Ja	Ja
<i>Organische Verunreinigungen (Herbizide, Pestizide, Insektizide)</i>	Nein	Ja	Ja
<i>Schwermetalle und Blei</i>	Nein	Nein	Ja
<i>Haltbarkeit bis zu:</i>	12 Monate / 10.000 Liter.	6 Monate / 2000 Liter	6 Monate / 1500 Liter
<i>Durchfluss bis zu: Bei Einsatz von 2 Filterkerzen</i>	1 Liter/Std, ca. 20 Liter pro Tag	0,8 Liter/Std, ca. 17 Liter pro Tag	0,7 Liter/Std, ca. 16 Liter pro Tag

* Früherer Name: ATC Super Sterasyll

Das außergewöhnliche Leistungsvermögen dieser Filterkerzen wird durch die internationalen Prüfsiegel der renommierten Labore NSF und WRAS amtlich bestätigt und wissenschaftlich anerkannt.

Hinweis

Zum Filterwechsel sollten alle im Schwerkraftfilter vorhandenen Filterkerzen ausgetauscht werden.