

Kalkschutz - Aqua Fidelo 10" und 20"



ANGEBOT

**3-stufiges 20"
Kalkschutz System
statt €1350,-**

um €1299,-



Das Original von
Prof. Teruo Higa



Arndorfer Straße 3
9063 Maria Saal
0650/3442976
kontakt@em-spitaler.at
www.em-spitaler.at

Haus- und Brunnenwasserfilterung

Aqua Fidelo ist eine Wasserfilteranlage für einzelne Häuser, mehrere Wohneinheiten und industrielle Anwendungen. Es kann Stadtwasser und Brunnenwasser gefiltert werden.

Bei der Filterung von Brunnenwasser empfehlen wir eine vorherige Wasseranalyse, um die Anlage optimal anpassen zu können. (siehe unter Wasseranalyse)

Die Anlage ist im Ausbau von einer bis vier Gehäuseeinheiten erhältlich. Dadurch kann man Aqua Fidelo genau passend zu der benötigten Filterleistung vor Ort installieren.

Je nach Wasserqualität sind zwischen 1 und 4 Filterstufen zu empfehlen. Entsprechend der benötigten Wassermenge ist Aqua Fidelo in 10" oder 20" Gehäusegröße verfügbar.

Hauswasserfiltergehäuse zum Einbau in die zentrale Wasserleitung am Hauseingang nach der Wasseruhr.

Filtergehäuse und der Filterkopf mit Entlüftungsventil bestehen aus lebensmittelechtem und hochfestem Kunststoff.

Wasserleistung pro Minute:

Die Wasserleistung der Sediment und Aktivkohlefilter beim AA Fidelo 10 liegt bei **ca. 20-25 l/min** und beim AA Fidelo 20 bei **ca. 40-50 l/min**, abhängig von Wasserleitungsdruck.

Bei den Anlagen mit Eisenfilterpatrone, AF-4 und AF-5, ist der Wasserdurchflussengpass die Eisenfilterpatrone. Die 20" Eisenfilterpatronen haben eine Wasserleistung von **ca. 18l/min**.

Um den Wasserdurchfluss der Vorfilter zu erreichen ist der parallele Einbau von zwei Eisenfilterpatronen und Gehäusen empfohlen.

Sicherheitshinweise:

Nur für den Kaltwasserbetrieb geeignet. Der Einbau muss von einem Sanitäranlagenfachmann vorgenommen werden! Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir einen Wasserabfluss in Nähe der Filteranlage. Der Einbau ist nur mit einem Druckminderer, justiert auf max. 4,5 bar, und einem Rückflussverhinderer zulässig.

Aqua Fidelo 10''

Gesamthöhe: ca. 343mm bis Oberkante Entlüftungsventil

Durchmesser des Gehäusekopfes: 185mm ohne Anschlussnippel, mit Anschlussnippeln ca. 225mm

Leergewicht: 2,4 kg



Nr.	Filterung	Lieferung	Preis in €
AF1-10 W	Nur Vorfilterung	Gehäuse und Sedimentfilter 10''	288,-
AF1-10C W	Nur Nachfilterung	Gehäuse und Aktivkohlefilter 10''	338,-
AF2-10 W	Vor- und Nachfilterung	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter 10''	538,-
AF3-10 W	Vor- Nachfilterung und Kalkschutz	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter und Kalkschutzpatrone 10'', Kalko Innova	986,-
AF4-10 W	Vor- Nachfilterung, und Eisenfilterung	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter und Eisenfilterpatrone 10''	798,-
AD-5-10 W	Vor- Nachfilterung, Eisenfilterung und Kalkschutz	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter, Enteisenpatrone und Kalkschutzpatrone Kalko Innova 10''	1338,-

Aqua Fidelo 20''

Gesamthöhe: ca. 615mm bis Oberkante Entlüftungsventil

Durchmesser des Gehäusekopfes: 185mm ohne Anschlussnippel, mit Anschlussnippeln ca. 225mm

Leergewicht: 3,4 kg



Nr.	Filterung	Lieferung	Preis in €
AF1-20 W	Nur Vorfilterung	Gehäuse und Sedimentfilter 20''	288,-
AF1-20C W	Ohne Vorfilterung	Gehäuse und Aktivkohlefilter 20''	338,-
AF2-20 W	Vor- und Nachfilterung	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter 20''	626,-
AF3-20 W	Vor- Nachfilterung und Kalkschutz	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter und Kalkschutzpatrone 20'', Kalko Innova	1350,-
AF4-20 W	Vor- Nachfilterung, und Eisenfilterung	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter und Eisenfilterpatrone 20''	986,-
AD-5-20 W	Vor- Nachfilterung, Eisenfilterung und Kalkschutz	Gehäuse, Sediment- und Aktivkohlefilter, Enteisenpatrone und Kalkschutzpatrone Kalko Innova 20''	1698,-

Zu jedem einzelnen Gehäuse ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten:

Wandhalter weiß lackiert mit 4 St. Edelstahlgehäuseschrauben, 2 Stück Gehäusenippel 1'' aus Kunststoff.

Ein Gehäuseschlüssel und je 2 Stück 1'' Absperrhähne.