

INLINE BUILDING M, L, XL

Die optimale Filterlösung für Gebäude

Mit den Trinkwasserfiltern BUILDING M, L und XL profitierst Du von sicherem, frischem und reinem Trinkwasser im ganzen Haus.

Die Inlinefilter dienen zur Reinigung von Leitungswasser direkt am Wassereingang in ganzen Gebäuden. Bei minimalem Druckverlust wird das ganze Gebäude immer mit bestens gefiltertem, frischem und gesundem Trinkwasser versorgt. Dies hat den Vorteil, dass im ganzen Haussystem Bakterien enorm reduziert werden und somit die Hygiene in den Rohrleitungen optimiert wird.

Die Inlinefilter werden von einem Installateur fachgerecht installiert. Für den Austausch des Filtermediums nach Erreichen der maximalen Durchlaufleistung bieten wir einen einfachen Erneuerungsservice an.



INLINE BUILDING M

Die optimale Filterlösung für ein Einfamilienhaus

Leistung: bis 500.000 l

Technische Angaben

- Anschlüsse: 1" AG x 1" AG
- Gehäuse: Hochwertiger rostfreier Edelstahl
- Gewicht: ca. 2.8 kg
- Abmessung H: ca. 410 mm
- Abmessung Ø: 60 mm
- Minimaler Betriebsdruck: 2 bar
- Idealer Betriebsdruck: 3 bar
- Maximaler Betriebsdruck: 9 bar

INLINE BUILDING L

Die optimale Filterlösung für ein Mehrfamilienhaus

Leistung: bis 1.000.000 l

Technische Angaben

- Anschlüsse: 1" AG x 1" AG
- Gehäuse: Hochwertiger rostfreier Edelstahl
- Gewicht: ca. 4.2 kg
- Abmessung H: ca. 460 mm
- Abmessung Ø: 76 mm
- Minimaler Betriebsdruck: 2 bar
- Idealer Betriebsdruck: 4 bar
- Maximaler Betriebsdruck: 9 bar

INLINE BUILDING XL

Die optimale Filterlösung für Großgebäude und Industrie

Leistung: bis 5.000.000 l

Technische Angaben

- Anschlüsse: 2" AG x 2" AG
- Gehäuse: Hochwertiger rostfreier Edelstahl
- Gewicht: ca. 10 kg
- Abmessung H: ca. 665 mm
- Abmessung Ø: 125 mm
- Minimaler Betriebsdruck: 2 bar
- Idealer Betriebsdruck: 4 bar
- Maximaler Betriebsdruck: 9 bar

Planungs- / Prüfungsservice für Inlinefilter

Im direkten Kontakt mit dem Hersteller wird sichergestellt, dass die Dimension des Filters stimmt, die Lebensdauer errechnet und geprüft, ob die Installation durchgeführt werden kann. Der FLOWLIFE Service koordiniert den gesamten Ablauf für Dich.

Die Planung für große Inlinefilter ist komplex und erfordert einige Informationen vorab. Die Filter INLINE BUILDING L und XL sind entsprechend nur auf Anfrage verfügbar. Die Zeit für Planung und Lieferung beläuft sich auf ca. 8 Monate.

Der INLINE BUILDING M ist sofort verfügbar.

Filtermedium Erneuerungsservice

Nachdem die Aufnahmekapazität des Filtermediums im Inneren des Filters erreicht ist, muss dieses regeneriert werden. Die Erneuerung erfordert einen Ausbau des Filters und wird beim Hersteller vorgenommen.

Für die Berechnung der Lebensdauer von HOME-Filtern kann die einfache Faustregel von 500 Liter pro Person im Haushalt und Jahr angesetzt werden. Für einen HOME TEN-K Filter kann man also zum Beispiel in einem 4-Personen-Haushalt von 5 Jahren bis zur Erneuerung des Filtermediums ausgehen. Bei den Inlinefiltern lässt sich der Verbrauch an der Hauptwasseruhr ermitteln.

Um die Erneuerung möglichst einfach für Dich zu gestalten bietet FLOWLIFE einen Tausch Alt gegen Neu an. Du kontaktierst einfach den FLOWLIFE Service oder Du wirst durch unseren Service kontaktiert.

Für Deinen HOME-Filter erhältst Du dann Deinen Austauschfilter und sendest Deine gesättigten Filter verschlossen im selben Karton kostenfrei zurück *1.

Der Aus- und Einbau kann bei HOME-Filtern durch den Kunden selbst durchgeführt werden. Bei Inlinefiltern ist der fachgerechte Ein- und Ausbau durch einen Installateur notwendig.

Die Kosten für Erneuerung belaufen sich auf ca. 70% des ursprünglichen Produktpreises *2.

*1 Gesättigte Filter müssen innerhalb 14 Tagen nach Erhalt des Austauschfilters an FLOWLIFE gesendet werden, sonst wird FLOWLIFE den Neupreis für den Austauschfilter berechnen.

*2 Preise für die Erneuerung können variieren. Aktuelle Erneuerungspreise findest Du auf www.flowlife.blue.