

# Wasserfilter AT

Filter Serie AT für Trinkwasser

## Wasserfilter für Trinkwasser



Die Filter der Serie AT garantieren eine sichere Filterung des Trinkwassers und sind bestens für den Hausgebrauch geeignet. Der Feinfilter aus Edelstahl in der Filtertasse verhindert das Einspülen von Fremdpartikeln, wie z.B. Rostteilchen, Hanfreste und Sandkörner. Die Filter der Serie AT sind mit oder ohne Manometer erhältlich, und sind mit einem Ablassventil für eine einfache manuelle Reinigung ausgestattet.

Art. Nr.	Verpackung
MY/AT1M12	1 Stk
MY/AT2M34	1 Stk
MY/AT34	1 Stk

### Inbetriebnahme

Der Filter muss vor dem Wasserenthärter (falls vorhanden) oder unmittelbar nach dem Wasserzähler installiert werden. Nach der Installation muss der Filter mit fließendem Wasser durch- und ausgespült werden. Öffnen Sie vor dem Durchspülen des Filters langsam das Ablassventil und stellen Sie sicher, dass der Ablaufschlauch angeschlossen ist und in einem Behälter endet, der groß genug ist, um das abgelassene Wasser aufzunehmen. Beachten Sie den Wasserdruck und regeln Sie diesen über das Ablassventil.

### Normale Wartung

Filtermodell MY/AT1M12 mit Manometer: beträgt der angezeigte Druck unter 1 bar, muss der Feinfilter und das Gehäuse innen gereinigt werden.

Filtermodell MY/AT2M34 Filter mit zwei Manometern: beträgt der angezeigte Druck unter 1,5 bar, muss der Feinfilter und das Gehäuse innen gereinigt werden.

Filtermodell MY/AT34 Filter ohne Manometer: Je nach Verschmutzungsgrades des Behälters und des Feinsiebes, wir empfehlen mindestens einmal im Monat.

Stellen Sie vor dem Waschen des Filters sicher, dass er in einen Behälter gelangt, der groß genug ist, um das Abwasser aufzunehmen. Öffnen Sie das Ablassventil mit Unterbrechungen für 3–4-mal für je 5–6 Sekunden und unter Berücksichtigung des Wasserdrucks: Dies ermöglicht eine effiziente Reinigung des Filters und vermeidet dessen Demontage.

### Jährliche Wartung

Einmal jährlich sollten die inneren Bauteile und der Feinfilters ausgebaut und gründlich unter fließendem Wasser mit einer weichen Bürste zu gereinigt werden. Dieser Vorgang darf nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

#### FILTER SERIE AT - MODELLE UND EIGENSCHAFTEN

Artikelnummer	MY/AT1M12	MY/AT2M34	MY/AT34
Durchflussleistung	2,500 l/h	3,000 l/h	3,000 l/h
Anschlüsse	½"	¾"	¾"
Filterfeinheit	90 µm	90 µm	90 µm
Druck min.-max.	1 - 10 bar	1 - 10 bar	1 - 10 bar
Temperatur min.-max.	5 - 40 °C	5 - 40 °C	5 - 40 °C
Druckmanometer im Lieferumfang enthalten	1	2	-
Abmessung (H x B)	250 x 80 mm	265 x 90 mm	215 x 90 mm