

KATADYN MF-7

PRODUKTMERKMALE

| | |
|-------------------|--|
| Technologie: | Keramischer Mikrofilter |
| Filterelemente: | 7 Stk. |
| Durchflussrate: | 7x Durchfluss des Filterelements |
| Betriebsdruck: | 1 bis 6 bar |
| Wassertemperatur: | 5° C bis 60° C |
| Lebensdauer: | Bis zu 100'000 Liter pro Filterelement, abhängig von der Wasserqualität |
| Trockengewicht: | ca. 15 kg |
| Höhe: | 604 mm |
| Durchmesser: | 378 mm |
| Werkstoff: | 1.4404 1.4408 (Armaturen) |
| Artikel Nr.: | 8020885 Katadyn MF-7 ohne Filter |
| Artikel Nr.: | 8020886 Katadyn MF-7 inkl. Filter Nr. 5 |



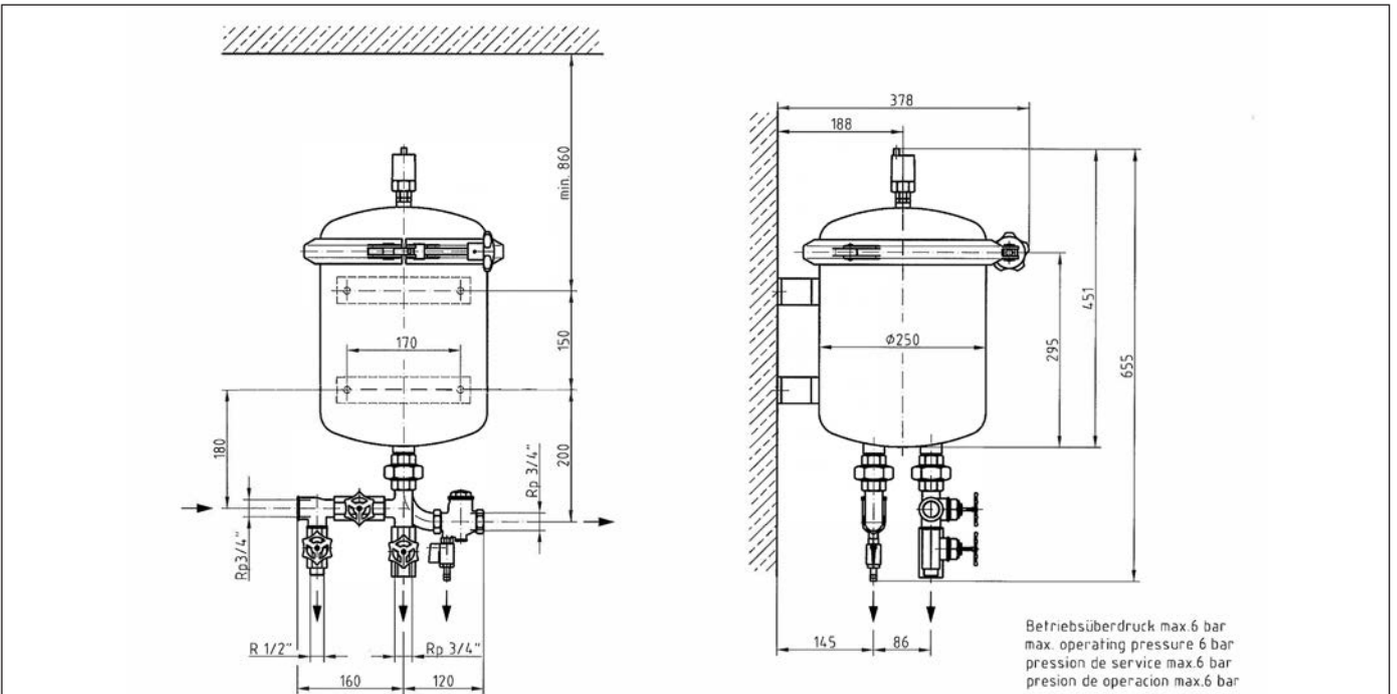
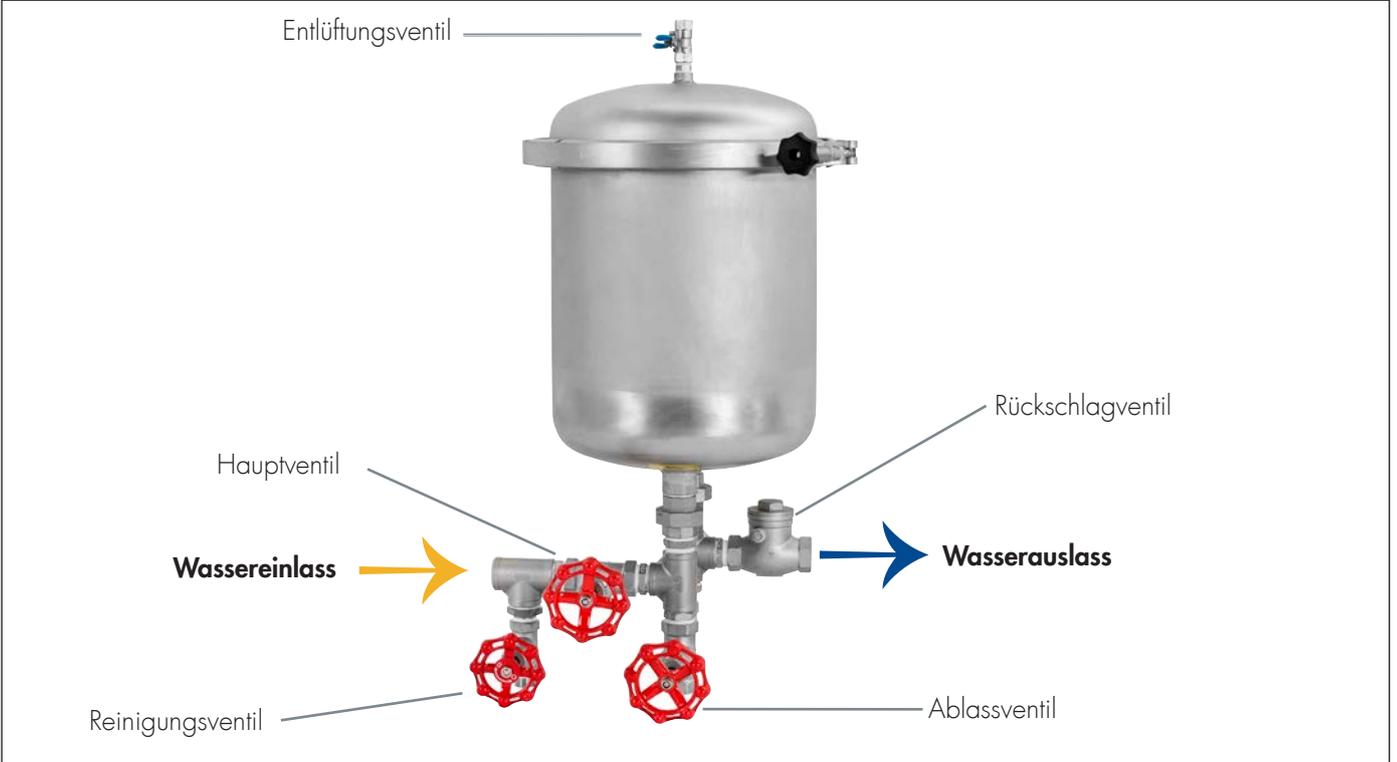
FAKTEN

- *99.9999% Entfernung von Bakterien
- **99.9% Entfernung von Protozoen
- Essentielle Mineralien werden nicht entfernt
- Hochwertige Ausrüstung aus rostfreiem Stahl
- Einfacher und kostengünstiger Betrieb
- Bis zu 100 Reinigungszyklen pro Keramik-Filterelement
- Enthält Wandmontagehalterung

*/** US Environmental Protection Agency Guide Standard and Protocol for Testing Microbiological Water Purifiers.

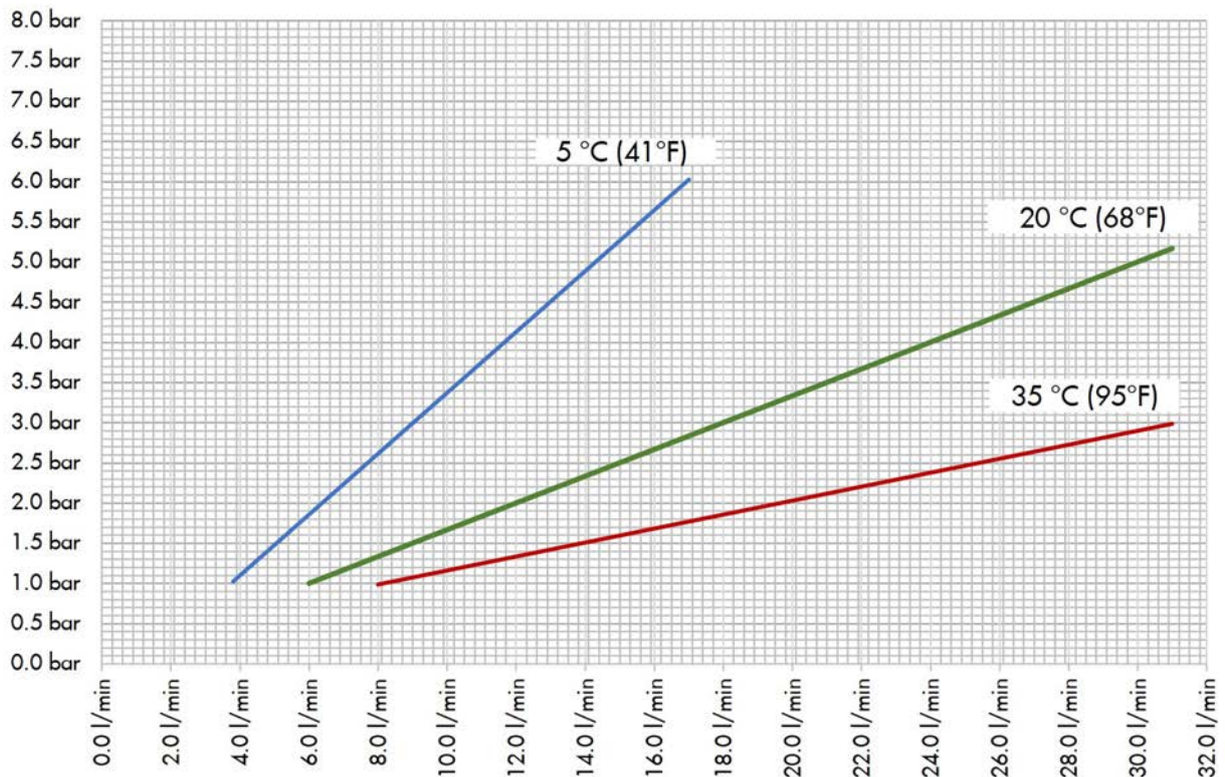
KATADYN MF-7

DIMENSIONEN UND ANSCHLÜSSE



KATADYN MF-7

LEISTUNG KATADYN MF-7 INKL. FILTER NR. 5

DIAGRAMM DURCHFLUSSRATEN

KOMPATIBLE FILTERELEMENTE

| | | |
|------------------|------------------------------|---|
| Artikel Nr. 1040 | Katadyn Filterelement Nr. 4 | Keramischer Tiefenfilter mit fest verankertem Silber 0.2 µm nom. Endkappen aus verchromtem Messing |
| Artikel Nr. 1250 | Katadyn Filterelement Nr. 5 | Keramischer Tiefenfilter mit fest verankertem Silber 0.2 µm nom. Endkappen aus rostfreiem Stahl 1.4435 |
| Artikel Nr. 1912 | Katadyn Filterelement Nr. 55 | Keramischer Tiefenfilter 0.2 µm nom. Endkappen aus rostfreiem Stahl 1.4435 |
| Artikel Nr. 1060 | Katadyn Filterelement Nr. 6* | Keramischer Tiefenfilter 1 µm nom. Endkappen aus verchromtem Messing *ausgelegt für die Grobfiltration. Keine Entfernung von Bakterien oder Protozoen. |

Änderungen vorbehalten.

Version: 15.01.2021

Katadyn Produkte AG

 Pfäffikerstrasse 37 | 8310 Kempthal | Schweiz
 Tel: +41 44 839 21 47 | Fax: +41 44 839 21 11
 info@katadyn.com | www.katadyn.com