




 Certified to
NSF/ANSI 58

Lieferumfang:



Leitungen und Anschlüsse



Der nächste Vertreiber

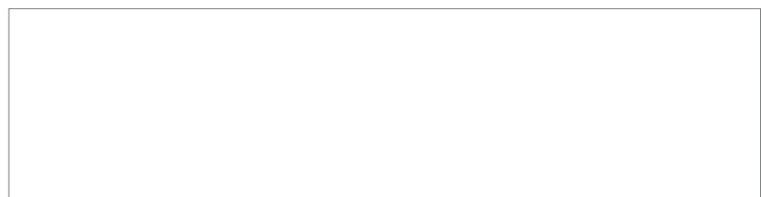
PRF-RO Merlin

Das PRF-RO Merlin- System wurde konzipiert, um die Effizienz des Filters mit gleichzeitiger Einhaltung von geringen Abmessungen zu verbessern. Membranen, Kartuschen und alle anderen Elemente wurden auf dem Filterkopf platziert, auf dem sich auch drei Anschlüsse befinden- jeder in einer anderen Farbe, um die Bedienung zu vereinfachen.

Effizienz:	2600 Liter pro Tag
Arbeitsdruck	ab 2,8 bar (ohne Pumpe)
Normkonformität	NSF/ANSI 58

- Kopf
 - Suport
 - Gehäuse
 - Kohlesedimentfilter
 - Membrane
 - Aktivkohlenachfilter
 - Wasserhahn
 - Verbindungen / Sicherungen
 - Leitungssatz
 - Abflussschelle
 - Versorgungsvernil
 - Bedienungsanleitung
- Satzgewicht:  11 kg

Wasserversorgung	1,3m, 1/2" weiss
Aufbereitetes Wasser	1,3m, 3/8" schwarz
Abwasser	1,3m, 3/8" blau
Belüftung	1,0m, 1/2" rot
Abflussschelle	3/8"
Aktivkohlenachfilter	3/8" QC



PRF-RO Merlin

Min. und max. Wasserparameter am Filtereingang:

Parameter	Min.	Max
Druck	2,76 bar (40 PSI)	5,52 bar (80 PSI)
Temperatur	4,44 °C	37,78 °C
TDS	50 mg/l	2000 mg/l
Härte	-	171 mg/l
Chlor	-	1,0 mg/l
Eisen	-	0,1 mg/l
Mangan	-	0,05 mg/l

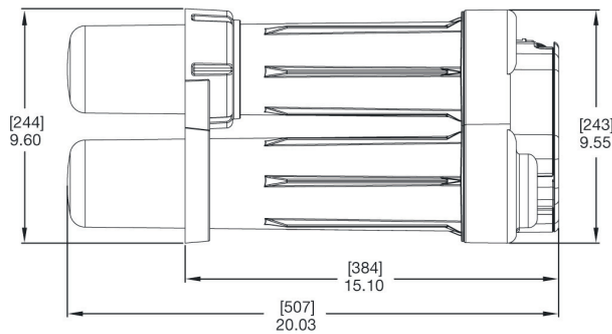
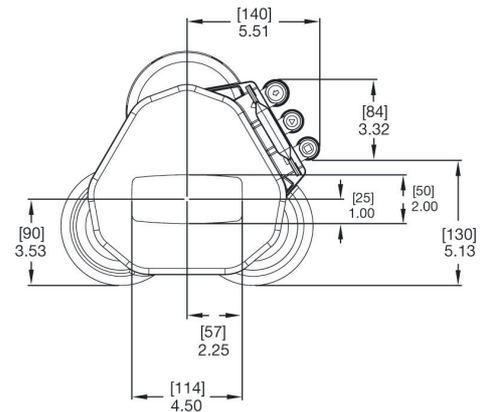
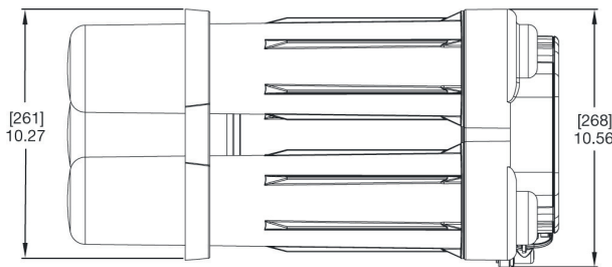
Achtung - Das System wurde für die Arbeit mit dem Trinkwasser konzipiert.

Systempumpe



Für Leitungen mit niedrigem Druck oder mit niedriger Wassertemperatur ist eine die Systemeffizienz verbessernde Pumpe erhältlich.

Systemabmessungen



www.vfg-group.de

Verwandte Produkte



Spezifikation von Kartuschen

Modell	Länge	Ø	Werkstoff	Lebensdauer
Aktivkohleprefilter	17,0"	2,9"	14,2 lpm	6-12 mies.
Membrane	18,75"	3,16"	0,96 lpm	2-4 lata
Aktivkohlenachfilter	10,0"	2,0"	2,8 lpm	6-12 mies.