

CHLORPLUS PROTECT™ 10

PFOA/PFOS-FILTRATION



CHLORPLUS PROTECT™ 10

PFOA/PFOS-FILTRATION



TECHNISCHE DATEN

Teile für den Zusammenbau des Systems:

150102 Gehäuse Schwarz/blau 3/4" E/A mit Druckentlastung
655226-43 ChlorPlus Protect 10-Kartusche

Zubehör für die Installation:

150295 Schraubenschlüssel SW-2 150578 Halterung mit Schrauben

TECHNISCHE DATEN

- ▶ **Gehäusegröße** 10"
- ▶ **Einlassgröße** 3/4" BSP
- ▶ **Gehäusematerial** Polypropylen
- ▶ **Gehäuseabmessungen** 130 mm x 310 mm (5,13" B x 12,45" H)
- ▶ **Kartuschentyp** Aktivkohlenstoffblock 655226-43 ChlorPlus Protect-Kartusche
- ▶ **Filterfeinheit** 1
- ▶ **Ungefähre Lebensdauer des Filters*** 4 - 5 Monate
- ▶ **Fassungsvermögen** 3785 Liter (1000 Gallonen)
- ▶ **Durchflussmenge** 3,78 l/min (1 gpm)
- ▶ **Förderdruckbereich** 2,06 - 8,6 bar (30 - 120 psi)
- ▶ **Temperaturbereich:** 4,4 - 37,8 °C - (40 - 100 °F)
- ▶ **Ersatzkartusche** (Modell/Teile-Nr.) ChlorPlus Protect 10 / 655226-43 (12/Kiste)

**Die Lebensdauer des Filters hängt vom Verbrauch und der allgemeinen Wasserqualität ab.*

Das Modell ChlorPlus Protect 10, bestehend aus dem Pentair Standardgehäuse 10" 3/4" E/A und der ChlorPlus Protect 10-Kartusche, wurde von IAPMO R&T nach NSF/ANSI 53 in Bezug auf die Reduzierung von Perfluorooctansäure (PFOA) und Perfluorooctansulfonat (PFOS) getestet.

INSTALLATIONSHINWEISE

- ▶ Wählen Sie einen für das Gesamtgewicht der in Betrieb befindlichen Anlage geeigneten Aufstellort.
- ▶ Achten Sie darauf, den O-Ring vor der Verwendung ordnungsgemäß zu schmieren.
- ▶ Vertikaler Einbau mit nach unten hängender Schale.
- ▶ Lassen Sie 3,81 cm (1-1/2 Zoll) Freiraum unterhalb der Kartusche, um den Kartuschenwechsel zu erleichtern.

BETRIEBSHINWEISE

- ▶ Ersetzen Sie die Kartusche, wenn die Durchflussmenge abnimmt.
- ▶ Überschreiten Sie nicht die Durchflussmenge.
- ▶ Überprüfen Sie den O-Ring bei jedem Kartuschenwechsel. Tauschen Sie ihn ggf. aus und/oder schmieren Sie ihn.

GRÖSSENBESTIMMUNG

- ▶ Durchflussmenge: 3,78 l/min (1 gpm).

www.pentair.eu

Alle angegebenen Pentair-Warenzeichen und -Logos sind Eigentum von Pentair. Eingetragene oder nicht eingetragene Warenzeichen und Logos von Drittherstellern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

MKT-TS-196-DE-A © 2024 Pentair. Alle Rechte vorbehalten.