

Проток (литри / ден)
6912

Проток (USGAL / ден)
1826

Надоместување (%)
61,1

Технички спецификации

Информации за производ

Име на производ Pro
Код на производот Pro 400C HR

Технологија на прочистување

SuperiorOsmosis™

Европа

Број на производ 919240163
Напон на струја (V DC) 230V~ 50/60 Hz
Потрошувачка на струја (W) 530
Електричен приклучок / вид Приземјен европски / Ф

Велика Британија

Број на производ 919240182
Напон на струја (V DC) 230V~ 50/60 Hz
Потрошувачка на струја (W) 530
Електричен приклучок / вид Приземјен британски / Г

Димензии Ш x Д x В

Димензија на производ (мм) 225 x 430 x 466
Димензија на производ (инчи) 8.9 x 16,9 x 18,3
Димензија на поставениот уред (мм) 225 x 460 x 466
Димензија на поставениот уред (инчи) 8.9 x 18,1 x 18,3

Тежина

29 кг/ 64 lbs тежина на спакуван производ

Пред филтрација

Предфилтер за честички и предфилтер со гранулиран активен јаглен (GAC)

Начин на активирање

Контрола со притисок (On / Off, 3 / 4.5 [bar])

Чешма

Чешмата не е вклучена. Прилагодената чешма мора да одговара со водата од повратна осмоза.

Карактеристики

| | |
|--|----|
| Заштита од низок притисок со исклучување | да |
| Автоматско рестартирање за заштита од низок притисок | да |
| Мерач за време на работа | да |
| Индикатор за квалитет на вода | да |
| Аларм за квалитет на водата | да |
| Квалитет на водата исклучување | да |
| Соодветен за солена вода | не |
| Вентил за измивање со чиста ввода | не |
| Компатибилен со апарати за домаќинство | да |

Потребни карактеристики на вода од довод

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Притисок (psi) | 29-145 |
| проток | >10 |
| TDS (mg/l) | <1500 |
| Спроводливост (µS / cm, 25 ° C) | <2000 |
| Температура | 2-35 (°C) / 35.6-95 (°F) |
| Мекост на водата | <200 |
| Железо Fe(II) (mg/l) | <1.5 |
| Железо Fe(III) [mg/l] | <0.3 |
| Заматеност (FNU) | <0,5 |

Одржување

Препорачан период на замена на мембраната/филтерот

| | |
|---|------------|
| предфилтер за талог | 4-6 месеци |
| Предфилтер со гранулиран активен јаглен | 4-6 месеци |
| Мембрана за високо отфрлање | 4-6 години |

Приказ на намалување

Pro го има поминато тестот за намалување на вредностите според NSF 58 на долу наведените супстанции

| | |
|-----------------------|-------|
| Отфрлање на сол (TDS) | 95,3% |
| Бакар | 99,7% |
| Хром (III) | 99,5% |
| Арсен (V) | 99,3% |

