



Philips
Hộp lọc PP

Tầng lọc thứ nhất
Lọc cặn lắng
5 micron

AWP920

Dòng nước tinh khiết

Bộ lọc PP có thể lọc bỏ cặn bẩn, gỉ và các hạt có kích thước lớn hơn 5µm một cách hiệu quả. Bộ lọc này hoạt động như một bộ tiền lọc để bảo vệ và kéo dài tuổi thọ của hệ thống RO.

Nước sạch hơn

- Lọc bỏ cặn bẩn, gỉ và các hạt

PHILIPS

Hộp lọc PP
Tầng lọc thứ nhất Lọc cặn lắng, 5 micron

Các thông số

Hiệu suất lọc

- Tầng bộ lọc: Tầng lọc thứ nhất
- Tuổi thọ bộ lọc: 3-6 tháng*
- Vật liệu bộ lọc: Polypropylene

Điều kiện đối với nước đầu vào

- Chất lượng nước đầu vào: QCVN 02:2009/BYT
- Nhiệt độ nước sử dụng: 4-40 °C
- Áp suất tối đa: 120PSI

AWP920/00

Những nét chính

Lọc cặn lắng

Bộ tiền lọc PP này giúp giảm các hạt chất rắn một cách hiệu quả, bảo vệ tốt bộ lọc RO và đảm bảo toàn bộ hệ thống lọc có thể hoạt động ổn định.



Ngày phát hành
2023-11-01

Phiên bản: 1.0.1

EAN: 48 97099 30388 6

© 2023 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com

** Được kiểm tra bởi phòng thí nghiệm nội bộ. Giá định lượng tiêu thụ nước là 8 lít mỗi ngày.