



INFINITY 1.07

LOW REJECTION SYSTEM

Equipo de ósmosis inversa con sistema de bajo rechazo y presostato doble, que permiten un mayor ahorro de agua y garantizan un funcionamiento más sostenible. Ideal para aplicaciones domésticas. Componentes de gran calidad y de fácil uso. Membrana Recomax de alto rendimiento.

MODELO

DESCRIPCIÓN

INFINITY 1.07 LRS

Ósmosis doméstica con sistema de bajo rechazo



CS/08/146 El sistema de calidad de WLG (B-60326279) para la comercialización y montaje de equipos para tratamiento de agua está certificado y conforme a la norma UNE-EN-ISO-9001:200.



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



La comercialización de equipos de tratamiento de agua y electrodomésticos. Diseño e impartición de formación no reglada relacionada con las tecnologías de los equipos comercializados está certificado y es conforme a la norma UNE-ISO-9001.

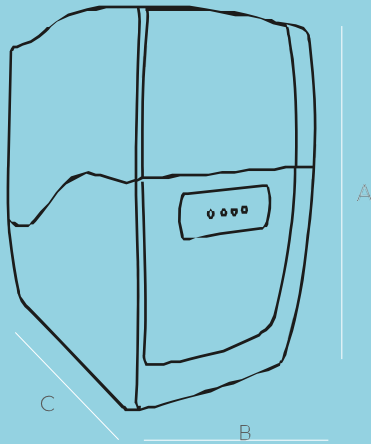


WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de operador económico autorizado (OEA), con el número ESAEOF18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la Autorización 13/02/2016.

DIMENSIONES (AxBxC): 435 x 250 x 420 mm



CARACTERÍSTICAS INFINITY 1.07 LRS

TEMPERATURA ENTRADA: 40°C/ 2°C

TDS ENTRADA: 2000 ppm

PRESIÓN ENTRADA (máx. - mín.): 6-1 bares / 250-100 KPa

BOMBA: UP 9100

GRIFO: Klein 1 vía

DUREZA MÁXIMA: 15°HF*

PRODUCCIÓN MEMBRANA: 0,6 lpm.**

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 24 Vdc 5A

ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTERNO: 110-240 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc

PREFILTROS:

Prefiltro sedimentos (Ref. 291803)

Prefiltro carbón GAC (Ref. 291902)

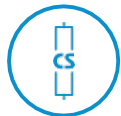
Postfiltro remineralizador (Ref. 291920)

MEMBRANA:

1 x Membrana Recomax Low Rejection de 150GPD (Ref.292718)

* Durezas superiores podrían reducir la vida y funcionamiento de determinados componentes

** Los caudales pueden variar un 20% en función de la temperatura, presión y composición concreta del agua tratar



CS FILTERS
Exclusivos. máxima seguridad e higiene



DIRECT ACCESS
Facilidad de acceso y mantenimiento



QUALITY CONTROL
Control de conductividad



FLUSHING READY
Sistema de limpieza de membrana



PRESSURE PUMP
Mayor producción y rendimiento



INTERFACE
Equipo parametrizable y adaptable al usuario



DOUBLE FLOW
Mayor caudal de agua dispensada



AQUASTOP
Sistema automático de detección de fugas



FILTER CONTROL
Aviso automático de mantenimiento



REMINERALIZER
Postfiltro ajustador de pH