

ÓSMOSIS DOMÉSTICAS
ÓSMOSIS DOMÉSTICAS
COMPACTAS
OSMOLUX
Características

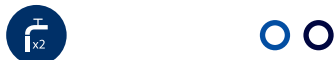


 PUMP²
 UVMP



Metal Free

Grifo sin partes metálicas en contacto con agua tratada



Double Flow

Gran caudal de producción de agua dispensada



Ecological

Control electrónico de producción para mejor rendimiento



Aquastop

Detector automático de fugas



Filter Control

Sistema de aviso automático de cambio de filtros



Quality Control

Control de la calidad del agua



Logical

Control y funcionalidad parametrizables según la aplicación



Auto Flushing

Lavado automático de membrana



Silver

Filtro post carbón plata bacteriostático de calidad certificada



Interface

Parámetros totalmente configurables



Filmtec Membrane

Membrana original Filmtec



Mixing Valve

Sistema para el ajuste de la salinidad residual



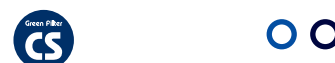
UV

Sistema ultravioleta para doble seguridad bacteriológica



Blocking Safety System

Sistema de bloqueo para un mantenimiento adecuado



CS filters

Exclusivos filtros CS máxima seguridad y fácil mantenimiento



Green filter CS postfilter

Innovador post-filtro de cómoda instalación y mantenimiento



Solenoid valve

Electroválvula con filtro de seguridad



Reliable connectors

Tuberías y accesorios de máxima seguridad



Pressure pump

Incremento de la eficiencia del equipo y calidad de agua tratada



Electronic adapter

Transformador externo de alta fiabilidad y máximas prestaciones



Click

Fijación y bloqueo seguro de las conexiones

PUMP²
 UVMP



Insert
Mayor fiabilidad en las uniones hidráulicas



Direct access
Fácil mantenimiento



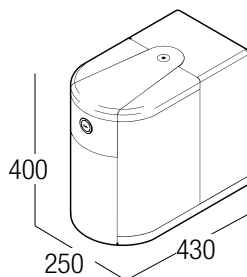
Functional lighting system
Leds indicadores sobre el estado del sistema



Pressure control
Sistema de control de presión de entrada

Características técnicas

Dimensiones equipo



Logística y transporte

Dimensiones embalaje



Peso neto / bruto

PUMP² 14 kg / 17 kg
 UVMP 15 kg / 18 kg

Logística

Palet

18 unidades

UVMP

