

ÓSMOSIS DOMÉSTICAS
ÓSMOSIS DOMÉSTICAS
COMPACTAS
SINTRA
Características



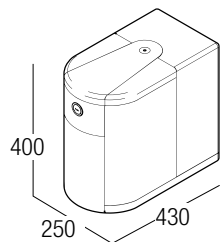
 PUMP²

 UVMP

 <p>Metal Free Grifo sin partes metálicas en contacto con agua tratada</p>	 <p>Double Flow Gran caudal de producción de agua dispensada</p>	 <p>Ecological Control electrónico de producción para mejor rendimiento</p>
 <p>Aquistop Detector automático de fugas</p>	 <p>Filter Control Sistema de aviso automático de cambio de filtros</p>	 <p>Quality Control Control de la calidad del agua</p>
 <p>Logical Control y funcionalidad parametrizables según la aplicación</p>	 <p>Auto Flushing Lavado automático de membrana</p>	 <p>Silver Filtro post carbón plata bacteriostático de calidad certificada</p>
 <p>Silver Filtro post carbón plata bacteriostático de calidad certificada</p>	 <p>Filmtec Membrane Membrana original Filmtec</p>	 <p>Mixing Valve Sistema para el ajuste de la salinidad residual</p>
 <p>UV Sistema ultravioleta para doble seguridad bacteriológica</p>	 <p>Insert Mayor fiabilidad en las uniones hidráulicas</p>	 <p>CS filters Exclusivos filtros CS máxima seguridad y fácil mantenimiento</p>
 <p>Green filter CS postfilter Innovador post-filtro de cómoda instalación y mantenimiento</p>	 <p>Solenoid valve Electroválvula con filtro de seguridad</p>	 <p>Reliable connectors Tuberías y accesorios de máxima seguridad</p>
 <p>Pressure pump Incremento de la eficiencia del equipo y calidad de agua tratada</p>	 <p>Electronic adapter Transformador externo de alta fiabilidad y máximas prestaciones</p>	 <p>Click Fijación y bloqueo seguro de las conexiones</p>

Características técnicas

Dimensiones equipo



Peso neto / bruto

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

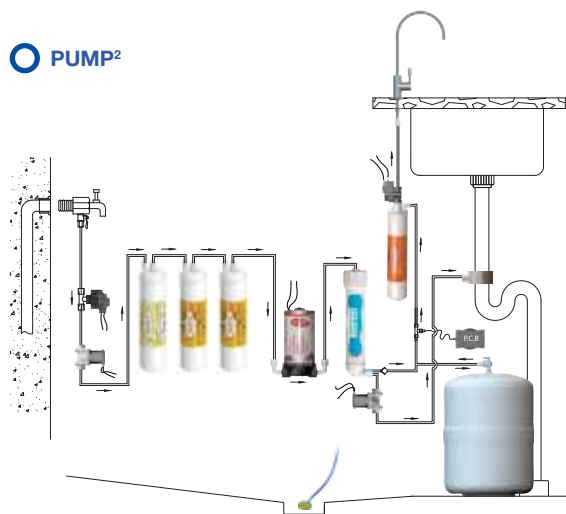
Logística y transporte

Dimensiones embalaje



Logística	Palet	18 unidades
------------------	--------------	-------------

PUMP²



UVMP

