

Umkehrosmoseanlage - Direct flow

KPRO Compact

Beschreibung

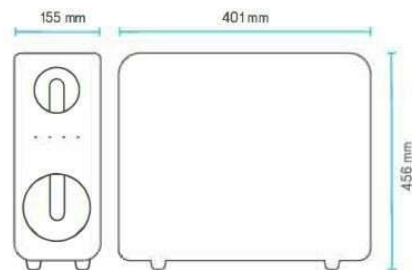
Umkehrosmoseanlage.
Direkter Durchfluss.
Niedrige Wartungskosten.
Lange Lebensdauer der Filter und Membranen.
Design & Vielseitigkeit wurde auf die Bedürfnisse der HoReCa- Branche abgestimmt.

SPEZIFIKATIONEN

Gewicht	10,7 kg.
Produktionsmenge	2,6 lpm
Abwasser	1 lpm
Temperatur (max. - min.)	38°C - 5°C
Einlass TDS (max.)	1500 ppm
Druck (max. - min.)	4bar - 1bar (400kPa - 100kPa)
Membran	1000 GPD
Stromversorgung	36 VDC
Elektrischer Adapter	230 VAC 50 / 60 hz
Externer Programmierer	Smart DOT. Alarm & Einstellung

ORIGINIALE ERSATZTEILE

Vorfilter Partikel + Aktivkohle
RO Membran



-  FILTERED WATER
-  LED STATUS
-  RO WATER
-  HIGH EFFICIENCY RECOVERY
-  FILTER CONTROL
-  AQUASTOP
-  QUALITY CONTROL
-  ELECTRONIC ADAPTER
-  SOUND WARNINGS