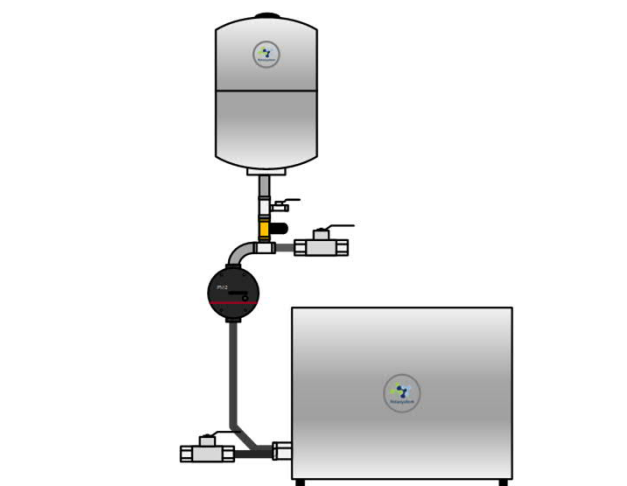




# Umkehrosmose | Reverse Osmosis

## RO Mini 401



**RO Mini 401**

# Umkehrosmose RO Mini 401

## Reverse Osmosis RO Mini 401



Typ Type	RO Mini 401	RO Mini 401 S
Permeatleistung (15°C) permeate performance	75-100 l/h	160 l/h
Spannungsversorgung Power supply	230 VAC   10 A	230 VAC   10 A
Leistung Pumpe Pump performance	0,6 kW   5,0 A	0,6 kW   5,0 A
PM2 Pumpen-Steuerung PM2 pump control	1,5 – 5 bar	1,5 – 5 bar
Wasseranschluss Eingang   Ausgang   Kanal Water connection Inlet   Outlet   drain	¾"   ½"   10 mm	¾"   ½"   10 mm
Druckbehälter Volumen   Druck max. Vessel Volume   pressure max.	15 l   2-4 bar	15 l   2-4 bar
Salzrückhaltequote Salt rejection	95%	95%
Eingangsdruck Standard   max. Input pressure standard   max	3 bar   4 bar	3 bar   4 bar
Rückspülverhältnis   m. Enthärtung max. bei 15° dH Backwash ratio   with Softening max. at 15 ° dH	70%   30%	70%   30%
Geräuschemission Noise emission	<70 dB	<70 dB
Umgebungstemperatur   max. Ambient temperature   max.	1-20 °C   35 °C	1-20 °C   35 °C
Gewicht ohne Wasser   mit Wasser Weight without water   with water	35 kg   52 kg	35 kg   52 kg

### Anlagenmaße System dimensions

Höhe Height	310 mm	310 mm
Tiefe Deep	175 mm	175 mm
Breite Width	415 mm	590 mm
Drucktank HxD Vessel hxd	400 x 280 mm	400 x 280 mm

### Optionen Options

UV-Reaktor | Leitwertmessung | Standfüße | Wandhalterung  
UV reactor | Conductance measurement | Feet | Wall bracket