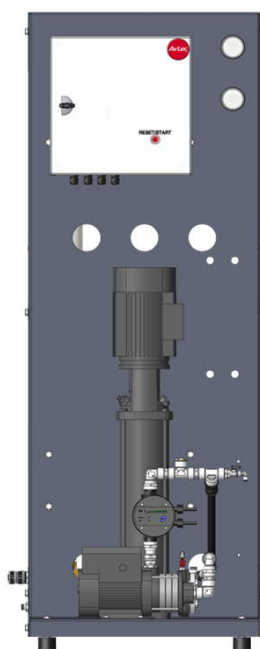




Umkehrosmose | Reverse Osmosis RO Plus II



RO Plus II



Tank 300 I

Umkehrosmose RO Plus II

Reverse Osmosis RO Plus II



Typ Type	Ro Plus II
Permeatleistung Anzahl Membran permeate performance no. membran	600 l/h 2
Spannungsversorgung Power supply	3x400+N+PE VAC 16 A
Leistung Pumpe max. Pump performance max.	1,5 kW + 0,5 A 2 kW
Wassereingangsdruck Water pressure input	2-4 bar
Membran Arbeitsdruck max. Membrane working pressure max.	10-14 bar 15 bar
Rückspülverhältnis m. Enthärtung max. bei 15°dH Backwash ratio with Softening max. at 15 ° dH	70 % 30%
Geräuschemission Noise emission	<70 dB
Umgebungstemperatur max. Ambient temperature max.	1-20 °C 35 °C
Gewicht ohne Wasser mit Wasser Weight without water with water	193 kg 219 kg

Anlagenmaße System dimensions	
Höhe Height	1835 mm
Tiefe Deep	600 mm
Breite Width	720 mm
Tankdaten Tank data	
Volumen Volume	300 l
Höhe Height	1200 mm
Breite Width	750 mm
Tiefe Deep	750 mm
Gewicht leer Weight empty	25 kg

Optionen Options	
UV-Reaktor Leitwertmessung Durchflussmesser UV reactor Conductance measurement flowmeter	