

Umkehr-Osmose-Anlagen

UO small 300

Artikel-Nr. 4011

Umkehrosmose zur Erzeugung von 300l/h,
bestehend aus drei gut abgetrennten Technikräumen
(hydraulischer Funktionsraum, vorderer Inspektionsraum,
Bedienblende und elektrische Bauteile)
von vorn herausziehbare Membrane mit Edelstahlbehälter,
einschließlich Aktivkohlefilter,
Bypass-Taste für Zufuhr von Leitungswasser



UO small 300 inkl. Tank

Artikel-Nr. 4011 b

analog Artikel 4011
Inkl. 12l Expansionsgefäß



Eigenschaften	4011	4011 b
Erzeugung l/h bei 15°C	300	300
Membranenanzahl	2	2
Speicher	-	12l Expansionsgefäß bei 4 bar
Maße (cm)	23,5 x 56 x 50,8	28 x 56 x 59,3
Gewicht (kg)	40	45
Schallpegel ((dB (A))	<60	<60
Merkmale Wasserzufuhr		
Art des Wassers	Trinkwasser	Trinkwasser
Temperatur min./max.(°C)	5/45	5/45
Druck Zufuhr min./max. (bar)	1/3,5	1/3,5
Minstdurchsatz (l/h)	600	600
Ohne Vorenthärtung einsetzbar bis max. 14° dH		
Elektrik	230V / 50Hz /560 Watt	230V / 50Hz /560 Watt
Kapazität Aktivkohlefilter (l)	12.000	12.000