

Technische Daten	300GPD
Marke	Aquintos / Vontron ULP3012
Leistungsdaten	
Max. Nendurchfluss am Tag	1170
Max. Nenndurchfluss die Stunde	48,75l/h
Min. Rohwasserfließdruck	2 bar
Max. Rohwasserfließdruck	18,6 bar
Max. Betriebsdruck	20,5 bar
Min. Wassertemperatur	2°C
Max. Wassertemperatur	45°C / 113°F
Verhältniss Permeat zu Konzentrat Betriebsdruck und Wassertemperatur	1 zu 3
Porengröße	0,001µ
Toleranz gegen freies Chlor	<0,1ppm
Minmale Rückhalterate	96,00%
Stabilisierte Rückhalterate	98,00%
Maximale Rückhalterate	99,90%
Physikalische Daten	
Membran / Länge	10 Zoll
Membran / Durchmesser	3 Zoll
Bestellnummer	AQUOM300GPD-1