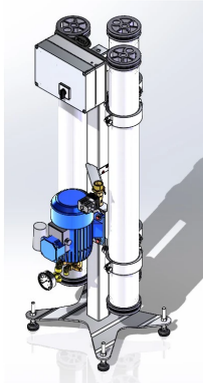




Osmoseanlage OS300 3 Membranen



Art. Nr.: SB-1263

Beschreibung

Bei unseren Osmose-Anlagen handelt es sich um robuste Industrieanlagen, die dank der Wirkung der Osmose-Membranen, grosse Mengen an Mineralien entfernen und so eine optimale Wasserqualität für die Klarspülung des Fahrzeugs sicherstellen. Dank des Salzgehalts von weniger als 50 ppm im aufbereiteten Wasser, bleibt der Lack des Fahrzeugs fleckenfrei.

Für die korrekte Einstellung und den Betrieb der Anlage empfehlen wir vorweg eine Wasseranalyse.

Technische Daten

Permeatproduktion bei 10° C 488 Liter/Stunde

Permeatproduktion bei 15° C 600 Liter/Stunde



Permeatausbeutet	75 %
Zulaufdruck min/max	2-5 bars
Wasserhärte Zulauf	0° dH
Rohwassertemperatur min/max	10-30° Celsius
Umgebungstemperatur max	5-35° Celsius
Pumpenleistung Osmosepumpe	260 Liter/Stunde
Leistungsaufnahme Osmosepumpe	0.245 kW
Anschluss vorbehandeltes Wasser	3/4" AG
Anschluss Permeat Schlauchnippel	13 mm
Anschluss Konzentrat Schlauchnippel	13 mm
Dimensionen (BxTxH)	320 x 400 x 1400 mm
Gewicht	35 kg