

ACO BioJet-P-OM

Produktinformationen

- Bioreaktor, Behälter aus Polyethylen (LLD-PE)
- Zur Freiaufstellung in frostgeschützten Bereichen
- Biologische Abwasserbehandlung hinter Fettabscheidern gemäss EN 1825/DIN 4040 100 für NS (2/4/5,5/7/8,5/10/15/20/25)
- Energiesparende und benutzerfreundliche Automatausführung
- Folgende Systemupgrades möglich:
 - Schauglas zur Sichtkontrolle der Wirbelschicht
 - Sedimentationseinheit zur kontinuierlichen Sedimentation des biologisch behandelten Abwassers, inklusive automatischer Entsorgung der abgetrennten Feststoffe
 - Zudosierung von speziell adaptierten Mikroorganismen und Nährstoffen
- Grundablass DN 50 zu Revisionszwecken
- Entlüftungsanschluss DN 100 je Behälter
- Elektroanschluss 400 V/50 Hz/2,5 kW
- Benötigte Luftmenge: 3-faches Raumvolumen pro Stunde
- Zu- und Ablauf DN 150, Anschlussstutzen mit Aussendurchmesser 160 mm



Technische Daten zum Artikel

Art.Nr.	2129462
---------	---------

Abmessungen