

18.07.2024

Fettabstreicher ACO LipuLift-P – einfache Planung und Installation

Die erdverbaute Installation eines Fettabstreiders – notwendig beispielsweise aus Platzmangel in Gebäuden, zur Vermeidung von Geruchsbildung oder wegen städtebaulicher und umweltbezogener Vorgaben – ist aufgrund der Verrohrungen zwischen den Komponenten Fettabstreider, Probenahmeschacht und Pumpstation oft mit komplizierten Schnittstellen, aufwändiger Planung und hohem Zeitverlust verbunden.

Der Fettabstreider ACO LipuLift-P zur Vollentsorgung löst dieses Problem. Die Kompaktlösung ACO LipuLift-P vereint Fettabstreider, Probenahme und Pumpstation in einem einzigen Behälter. Die integrierte Gesamtanlagensteuerung ermöglicht die nahtlose Ansteuerung, Überwachung und Einstellung aller Komponenten. Die integrierte Pumpstation hebt nicht nur Abwasser über die Rückstauebene, sondern gewährleistet bei fachgerechter bauseitiger Installation einer Rückstauschleife auch den Rückstauschutz.

Vorteile für TGA-Fachplaner und Monteure

Für TGA-Fachplaner und Installateure eröffnet der Fettabstreider ACO LipuLift-P neue Perspektiven: Planung und Installation werden vereinfacht, da alle Komponenten in einem Arbeitsschritt integriert werden können. Da LipuLift-P alle Funktionen in einem Behälter vereint, sind weniger bauseitige Verrohrungen erforderlich. Der Wegfall von separaten Verrohrungen und Behältern trägt zu einer reibungslosen Installation mit geringerem Aufwand bei. Der reduzierte Material- und Arbeitsaufwand minimiert auch die Gefahr von Fehlausrichtungen zwischen den Komponenten sowie von Leckagen. ACO LipuLift-P umfasst Varianten für verschiedene Zulaufstellen und Ausbaustufen, die den Bedürfnissen unterschiedlicher Projekte gerecht werden: von der Basisinstallation bis zu erweiterten Funktionen wie Direktabsaugung, automatischer Reinigung und innenliegender Entsorgungspumpe.

Sicherheit und Flexibilität bei der Auslegung

Die korrekte Auslegung von Fettabstreidern erfordert aufgrund zahlreicher zu berücksichtigender Faktoren eine sehr hohe Genauigkeit. Eine manuelle Auslegung von Fettabstreidern ist zeitaufwändig und birgt das Risiko von Fehlern. Das ACO Haustechnik Auslegungstool vereinfacht die Berechnungen, spart Zeit und ermöglicht die Erstellung von Berechnungs-PDFs, die für Genehmigungszwecke bei Kommunen vorgelegt werden können. Als Webanwendung erfordert das Tool keine Installation, sondern ist im Browser unter folgender URL aufrufbar:

<https://www.aco-haustechnik.de/produkte/auslegungstools/auslegung-fettabstreider>

Das ausführliche Informationsmaterial von ACO Haustechnik zu den jeweiligen Produkten (BIM-Daten, Ausschreibungstexte, technische Zeichnungen, Einbauvorschläge und

Ansprechpartnerin für die Presse

Carola Sailer
DRWA Media
Erbprinzenstraße 11
79098 Freiburg
Telefon 0761 156207-10
presse@drwa.de
drwa-media.de/aco-haustechnik

Ansprechpartner im Unternehmen

Thorsten Christian
ACO Passavant GmbH
Im Gewerbepark 11c
36466 Dermbach
Telefon 036965 819-337
thorsten.christian@aco.com
www.aco-haustechnik.de
[RSS Newsfeed](#)
[LinkedIn](#)
[Xing](#)
[Facebook](#)
[Instagram](#)

Gebrauchsanleitungen) trägt zusätzlich dazu bei, Projekte nicht nur richtig zu planen, sondern auch die korrekte Umsetzung sicherzustellen – sei es bei der Integration in ein Gesamtdesign oder bei der Installation vor Ort.

Weiterführende Informationen erhalten Sie gerne bei

ACO Haustechnik
Im Gewerbepark 11c
36466 Dermbach
Telefon 036965 819-0
haustechnik@aco.com
www.aco-haustechnik.de
[RSS Newsfeed](#)
[LinkedIn](#)
[Xing](#)
[Facebook](#)
[Instagram](#)

– Ende – 2.904 Zeichen (Text mit Überschrift, inkl. Leerzeichen)

Zum Posten auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen:

Text:

Die Kompaktlösung ACO LipuLift-P vereint Fettabscheider, Probenahme und Pumpstation in einem einzigen Behälter. Die integrierte Gesamtanlagensteuerung ermöglicht die nahtlose Ansteuerung, Überwachung und Einstellung aller Komponenten. Die integrierte Pumpstation hebt nicht nur Abwasser über die Rückstauebene, sondern gewährleistet bei fachgerechter bauseitiger Installation einer Rückstauschleife auch den Rückstauschutz.

Tags:

Fettabscheider, Probenahme, Pumpstation, Gesamtanlagensteuerung, Ansteuerung, Überwachung, Abwasser, Rückstauebene, Installation, Rückstauschleife, Rückstauschutz, ACO LipuLift-P

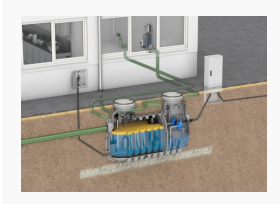
[ZIP downloaden](#) (.pdf, .txt, .jpg)

ACO Haustechnik mit Sitz in Philippsthal (Hessen) und Dermbach (Thüringen) ist innerhalb der ACO Gruppe der Spezialist für die Bereiche Entwässern, Abscheiden und Pumpen in privaten und gewerblichen Gebäuden. Als einer der führenden Anbieter von Systemlösungen verfügt ACO Haustechnik über jahrzehntelang gewachsene Objekt-Kompetenz. Sie gibt Planungsbüros und Fachhandwerksbetrieben die Sicherheit, sowohl bei der Projektierung als auch bei der Ausführung in den sicherheitsrelevanten Aufgabenfeldern Brandschutz, Schallschutz, Hygiene und Montage einen hinsichtlich Produkt und Service gleichermaßen verlässlichen, am gemeinsamen Erfolg orientierten Partner zu haben.

aco-haustechnik-lipulift-p-01.jpg

Der erdeingebaute Fettabscheider ACO LipuLift-P zur Vollentsorgung vereint Fettabscheider, Probenahme und Pumpstation in einem einzigen Behälter.

Bildquelle: ACO Haustechnik



aco-haustechnik-lipulift-p-02.jpg

Die integrierte Gesamtanlagensteuerung von ACO LipuLift-P ermöglicht die nahtlose Ansteuerung, Überwachung und Einstellung aller Komponenten.

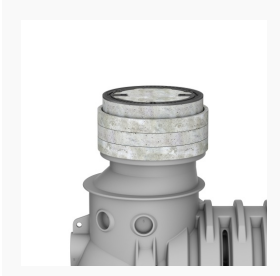
Bildquelle: ACO Haustechnik



aco-haustechnik-lipulift-p-03.jpg

ACO LipuLift-P verfügt über ein integriertes Aufsatzstück für die Aufnahme von Auflageringen und Abdeckungen. Mit den bauseits passenden Auflageringen aus Beton sind bauseitige Zulauftiefen bis 1.200 mm möglich.

Bildquelle: ACO Haustechnik



Der vollständige, offene Text sowie Druckdaten der Bilder stehen online zur Verfügung:

drwa-media.de/aco-haustechnik/text/556/fettabscheider-aco-lipulift-p-einfache-planung-und-installation