

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau Von ACO





ACO GmbH Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland

Tel.: +49 4331 354-700 Fax: +49 4331 354-358

kundencenter@aco.com www.aco.de

Leichtflüssigkeitsabscheider für mineralische Leichtflüssigkeiten je nach Ausführung als filterlose Abscheider, universelle Abscheider, überflutungssichere Abscheider oder mit integriertem BYPASS-Abscheider. Fettabscheider mit integriertem Schlammfang aus Stahlbeton und Kunststoff je nach Modell in Belastungsklassen B 125 und D 400 bzw. für alle Verkehrsflächen geeignet.

#### **Eignung und Einsatz**

- Leichtflüssigkeitsabscheider
  - Zur Entwässerung von Waschplätzen, Waschstraßen, Tankstellen, Umfüllplätzen, Parkflächen, Trafostationen, Kraftwerken, Industrie- und Gewerbeflächen
- Fettabscheider
  - Zur Trennung von Ölen und Fetten aus Abwässern in Betrieben, in denen fetthaltiges Abwasser anfällt: Küchen der Gastronomie, Großküchen, Essenausgabestellen mit Rücklaufgeschirr, Mensa, Autobahnraststätten, Kantinen, Konservenfabriken, Speiseölraffinerien, Erdnussröstereien, Fertiggerichte-Hersteller, Grill, Brat- und Frittierküchen, Fritten- und Chipserzeugungen, Metzgereien, Schlachthöfe, Fleisch- und Wurstfabriken mit und ohne Schlachtung, Tierkörperverwertungen, Geflügelschlachtbetriebe, Darmzubereitungsanlagen
- Pumpstationen
  - Separat oder als nachgeschaltetes Element für Abscheider bietet ACO Tiefbau vorgefertigte Pumpstationenelemente in den Werkstoffen Stahlbeton, Polymerbeton und Kunststoff an.

#### Werkstoff

- Leichtflüssigkeitsabscheider Stahlbeton, Polymerbeton
- Fettabscheider
  - Stahlbeton, Kunststoff
- Pumpstationen
   Stahlbeton, Polymerbeton, Kunststoff

#### Normen

- Leichtflüssigkeitsabscheider:
  - DIN EN 12056-1, DIN EN 752-4, DIN 1986-100, DIN EN 124/DIN 1229, DIN EN 858, DIN EN 1999-100, DIN EN 476
- Fettabscheider:
  - DIN EN 12056-1, DIN EN 752-4, DIN 1986-100, DIN EN 124/DIN 1229, DIN EN 1825, DIN 4040-100, DIN EN 476
- Pumpstationen:
  - DIN EN 12056-1, DIN EN 752-4, DIN 1986-100



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# ACO Leichtflüssigkeitsabscheider für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Leichtflüssigkeitsabscheider aus Stahlbeton für den Erdeinbau

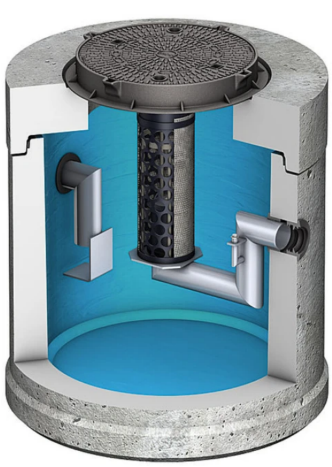


Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# ACO Leichtflüssigkeitsabscheider für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO

ACO Leichtflüssigkeitsabscheider für den Erdeinbau

Übersicht Leichtflüssigkeitsabscheider, Klasse 1, gemäß DIN 1999-100 (-101)/DIN EN 858



Mit Koaleszenzeinheit (Beton) Oleopator Weitere Produktinformationen



Mit filterloser Koaleszenzeinheit (Beton) Oleosmart Weitere Produktinformationen



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# ACO Leichtflüssigkeitsabscheider für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Mit Koaleszenzeinheit (Polymerbeton) Oleopator Pro Weitere Produktinformationen



Mit filterloser Koaleszenzeinheit (Polymerbeton) Oleosmart Pro Weitere Produktinformationen

Zubehör: Schlammfänge Typ CS 1,0 - 5,0, Schlammfänge rund Typ CS/PR 6,0 - 15,0, Schlammfänge eckig Typ CS/PR 6,0 - 15,0, Alarmanlagen, Probenahmeschächte Lichte Weite 600, Probenahmeschächte Lichte Weite 1000, Schachtaufbauteile, Weiteres Zubehör wie Zulaufsperre, Ölabsaugung, Schlammabsaugung, Kontrollset, Probenehmer



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# ACO Leichtflüssigkeitsabscheider für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Weitere Informationen zu Abscheidern sind hier zu finden: Baunetz Wissen Wasserkreislauf



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### ACO Fettabscheider für den Erdeinbau

Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Fettabscheider aus Stahlbeton und PE-HD für den Erdeinbau

#### ACO Fettabscheider für den Erdeinbau

Übersicht Fettabscheider für den Erdeinbau

### Fettabscheider aus Kunststoff

Mit bauaufsichtlicher Zulassung Z–54.1–509, entsprechend Güte- und Prüfbestimmungen Gütesicherung Abscheideranlagen RAL-GZ 693, Schacht auftriebssicher bis Oberkante Gelände ohne bauseitige Betonarbeiten, Statische Typprüfung

#### Fettabscheider aus Stahlbeton

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-54.1-429, entsprechend Güte- und Prüfbestimmungen Gütesicherung Abscheideranlagen RAL-GZ 693, günstige Anschaffungs- und Betriebskosten, einfacher Einbau bei geringem Platzbedarf



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

ACO Fettabscheider für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Fettabscheider, Probenahme und Pumpstation in einem Schacht

Lipulift-C (PE-HD Innenauskleidung)

Lipulift-C (beschichtet)



Fettabscheider aus Kunststoff, gemäß DIN 4040-100/DIN EN 1825 mit jeweiligem Zubehör

Lipumax-P Basis B

Lipumax-P mit Direktabsaugung D

Lipumax-P manuelle Innenreinigung DM

Lipumax-P automatische Innenreinigung DA



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### ACO Fettabscheider für den Erdeinbau

Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Fettabscheider aus Stahlbeton, gemäß DIN 4040-100/DIN EN 1825 mit jeweiligem Zubehör

Lipumax-C-FST (beschichtet)

Lipumax-C-FST (beschichtet, Absaugung)

Lipumax-C-FST (PE-HD Innenraumauskleidung)

Lipumax-C-FST (PE-HD Innenraumauskleidung, Absaugung)



Weitere Informationen zu Abscheidern sind hier zu finden: Baunetz Wissen Wasserkreislauf



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Pumpstationen aus Kunststoff, Stahlbeton und Polymerbeton für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Pumpstationen – sichere Entwässerung zum Schutz gegen Rückstau

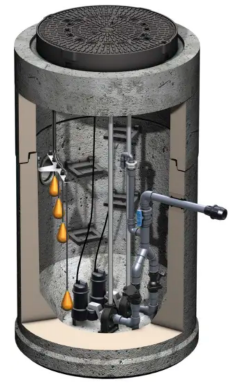
Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Pumpstationen aus Kunststoff, Stahlbeton und Polymerbeton für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO

### Fertigpumpstationen aus Polymerbeton, Stahlbeton und Kunststoff



Fertigpumpstationen aus Polymerbeton **Pumpstation ACO Powerlift Pro** 



Fertigpumpstationen aus Stahlbeton

Powerlift PSD-B-1000 Powerlift PSD-B-1500

Powerlift PSD-B-2200



Powerlift PSD-PE-1100 - Belastungsklasse B 125 Powerlift PSD-PE-1100 - Belastungsklasse D 400

### Muli-Max-F

Muli-Max – Belastungsklasse A 15

Muli-Max – Belastungsklasse B 125

Muli-Max - Belastungsklasse D 400





Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Pumpstationen aus Kunststoff, Stahlbeton und Polymerbeton für den Erdeinbau Aus der Serie Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erdeinbau von ACO



Weitere Informationen zu Abwasserhebeanlagen sind hier zu finden: Baunetz Wissen Wasserkreislauf

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.



ACO GmbH	Absender		
Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland			
Tel. +49 4331 354-700, Fax +49 4331 354-358 kundencenter@aco.com, www.aco.de  Datum:	Per Fax	Per Brief	Für meine Notizen
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.  Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.  Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.  Anfrage zur Produktserie "Gewässerschutz: Abscheider und Pumpstationen für den Erd	deinhau"		
Mitteilung:	uembau		