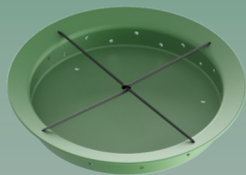


# Geruchsdämpfungs-System Uni-AdSorber für Revisionsschächte



inkl. Schmutzfang

**UNI  
TECHNICS**

INNOVATIONEN  
FÜR IHR KANALNETZ

GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN



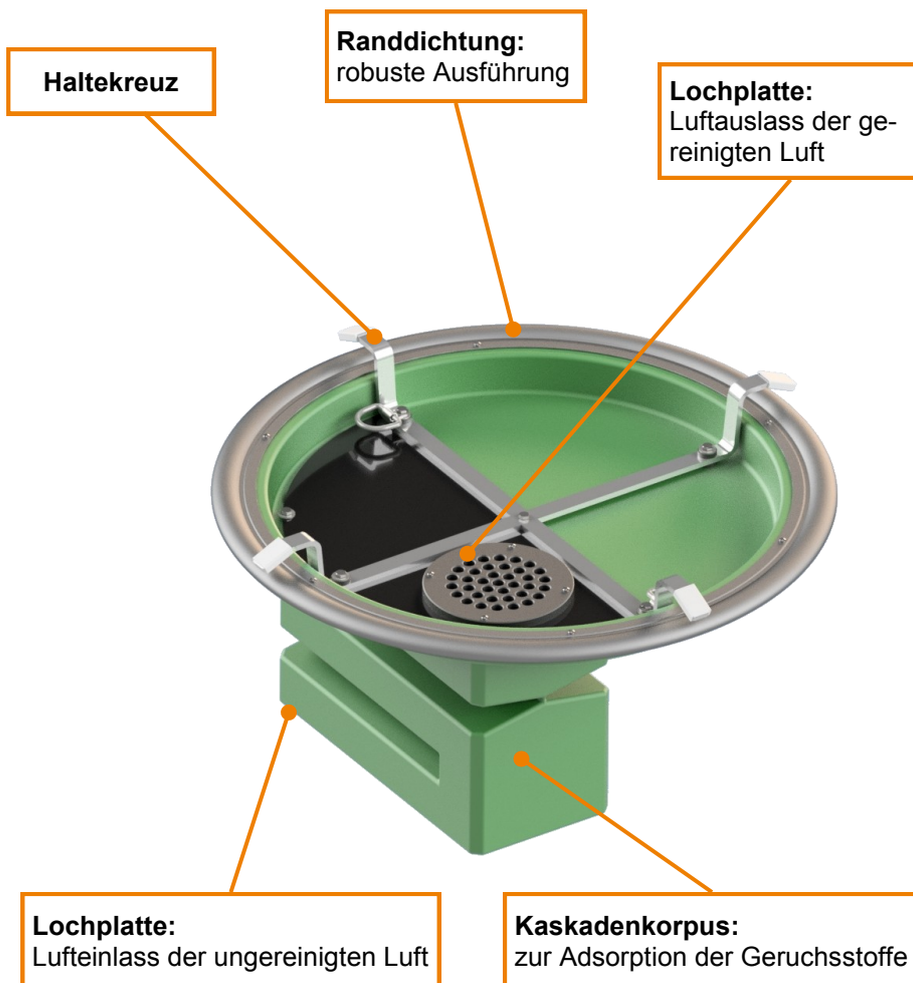
Ansicht von unten

## Anwendungsbereiche:

- Kommunale und industrielle abwassertechnische Anlagen
- **Schächte nach DIN 4034 und Schacht-  
abdeckungen nach DIN 19584  
(Standard BeGu-Rahmen), Sonderauf-  
hängungen auf Anfrage möglich**
- **Uni-AdSorber-B** (B für Basic, das Basis-  
modell) für überwiegend **mittlere H<sub>2</sub>S-  
Belastungen**
- **Uni-AdSorber-HD** (HD für Heavy Duty,  
die Hochleistungsversion) für **extreme  
H<sub>2</sub>S-Belastungen**

## Vorteile:

- Verminderung/Vermeidung von Geruch durch **selbstregenerierendes „Filtermaterial“**
- **Kein Austausch des „Filtermaterials“  
nötig**
- Zusätzlicher Abbau von Geruchsstoffen durch Ansiedlung von Mikroorganismen im „Filtermaterial“
- **Einfacher Ein- und Ausbau**
- Schmutzfang im Lieferumfang enthalten
- **Wartungsarm, wird nur mit Wasser  
gereinigt**
- Tagwasserdurchlässig
- **Sondergrößen und Sondereinsatzfälle**  
(z. B. bei aggressiven Medien in der In-  
dustrie) **auf Anfrage**



Einbaudarstellung