

KIESFILTER E-KIF

Kompakter Kiesfilter zur Grobreinigung von Gasen und Zurückhaltung von Schäumen



EINSATZGEBIETE | ANWENDUNG

Faulgasverwertung in:

- Kläranlagen mit Schlammverwertung/ Faultürmen
- Biogasanlagen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Kiesschicht befindet sich in einem Edelstahlbehälter und wird von unten nach oben vom Gas durchströmt. Dabei werden grobe Verschmutzungen, Kondensat und Schaum zurückgehalten.

KONSTRUKTIONSMERKMALE

- Edelstahlbehälter mit Gaseintritt, Gasaustritt und Kondensataustritt
- Kondensatfüllstandsanzeige
- Zwischenboden
- Kiesfüllung 16–32 mm
- Prüfdruck bis 3 bar möglich
- Baugrößen Gasleitung DN 50 bis 200

VORTEILE

- Anpassung an Bestand als Ersatz oder Erweiterung möglich
- Fertigung aus Standard-PN10-Teilen

