



GESA® 105 S

Chemisch-physikalische Behandlung von mineralöhlhaltigen Abwässern

- seit Jahren bewährt
- Schweizer Fabrikat
- bis 200 Liter pro Stunde



GESA® 105 S
Masse (L x B x H): 1'250 x 750 x 1'850 mm

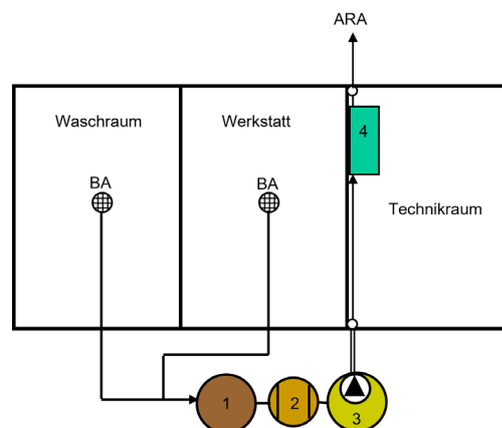
Für Abwässer aus den Bereichen

- Werkstätten
- Garagen

Vorteile

- niedrige Investitionskosten
- gesamte Anlage aus Kunststoff (PP)
- geringer Platzbedarf
- kompakte Bauweise
- bedienungsfreundlich
- vollautomatischer Betriebsablauf
- Grenzwerte werden garantiert eingehalten

Fließschema Emulsionsspaltanlage GESA 105 S



BA) Bodenablauf

- 1) Schlammfang
- 2) Mineralölabscheider
- 3) Stapelschacht
- 4) Emulsionsspaltanlage

Wir liefern Ihnen ebenfalls kostengünstig die notwendigen Betriebsmittel, wie Emulsionsspaltmittel und Filtersäcke.

Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne!