GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN

AUSSCHREIBUNGSTEXT

01 Geruchsdämpfungs-System FVA-4 (patentiert)

Patentiertes Geruchsdämpfungs-System zum Einbau über der Berme nach dem UNITECHNICS-Verfahren gegen Geruchsbelastungen bis zu 500 ppm und Korrosion in Kanalschächten mit einer Mindesttiefe bis Rohrscheitel 1200mm, ohne Verbrauchsmaterial (kein Wechsel des Filtermaterials nötig), passend für Schachtinnendurchmesser 1000 mm, komplette Montage ohne Schachteinstieg. Schutz des Kanalschachtes vor Korrosion oberhalb des Einbauteils FVA. Sehr robuster Grundkörper bestehend aus PE-HD mit einer Materialstärke von 5,0 mm und integrierter Spannvorrichtung zur Fixierung im Schacht. Tagwasserdurchlässig, automatische Entlastung bei Rückstauereignissen im Kanal.

Ergänzende Beschreibung:

- Formstabile, geschlossene und abrutschsichere Randdichtung.
- Randdichtung mit innenliegender, erschlaffungsfreier Verstärkung.
- Für Schächte mit Klappdeckel geeignet.

Lieferant: UNITECHNICS KG, Werkstraße 717, 19061 Schwerin

Tel.: 0385 34337120, Fax: 0385 34337131 info@unitechnics.de, www.unitechnics.de

..... Stück

02 Zubehör zum Geruchsdämpfungs-System

Entnahme- und Arretierstange, Spezialwerkzeug liefern (in der Regel ist nur ein Stück pro Vorhaben nötig)

Lieferant: UNITECHNICS KG, Werkstraße 717, 19061 Schwerin

Tel.: 0385 34337120, Fax: 0385 34337131 info@unitechnics.de, www.unitechnics.de

..... Stück

Sonderformen für unterschiedliche Schachtdurchmesser auf Anfrage möglich (z.B. Durchmesser 1200mm – 1500mm).