

# AUSSCHREIBUNGSTEXT

## UNITECHNICS Rattenkugel 2.0

(Rattenkugel mit Zertifikat gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz)

Rattenköderschutzsystem zur Beköderung im Abwasserkanal und Sicherstellung der Risikominderungsmaßnahmen gemäß den geltenden Vorschriften § 18 des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) des Umweltbundesamtes

Die Rattenkugel ist gemäß § 18 des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) vom Bundesumweltamt anerkannt unter der B-Nummer B-0332-00-00

**Typ UNITECHNICS Rattenkugel 2.0.** Schwimmfähiges Unterteil aus Acrylnitril-Butadien-Styrol mit einer Materialstärke von 3,0 mm. Obere Kuppel aus transparentem Polycarbonat. Der Inhalt der Box muss von außerhalb des Schachts ohne Einsteigen erkennbar sein. Aufhängung mit Edelstahlseil und 2 kg Edelstahlgewicht.

Die Konstruktion ermöglicht eine 360-Grad-Beköderung der Ratte.

Edelstahlaufhängung zum Aufspießen der Köder oder Befestigen mit Draht oder Kabelbinder.

Befestigung am Schmutzfänger mittels UNITECHNICS Verspannmechanismus (Seilschloss V2) ist möglich.

Einsatz im Bereich von DIN-Abwasserschächten mit Bankett.

Funktionsmerkmale:

- Einfacher Ein- und Ausbau ohne Einsteigen innerhalb von 2 Minuten
- Einbau ohne Festschrauben oder weitere Verspannmechanismen
- Kein Überspülen des Systems beim Einstau (Zopfbildung)

Lieferant: UNITECHNICS KG, Werkstraße 717, 19061 Schwerin,

Tel.: 0385 34337120, Fax: 0385 34337131,

info@unitechnics.de,

www.unitechnics.de

.....Stück

Sonderformen auf Anfrage möglich