

# AUSSCHREIBUNGSTEXT

## UNITECHNICS Rattenkugel 2.0

(Rattenkugel mit Zertifikat gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz)

Rattenköderschutzsystem zur Beköderung im Abwasserkanal und Sicherstellung der Risikominierungsmaßnahmen gemäß den geltenden Vorschriften des Umweltbundesamtes - KEIN KONTAKT VON RATTENGIFT UND ABWASSER - **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.

Durch das Prinzip der Taucherglocke ist eine 360-Grad-Beköderung der Ratte möglich.

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

Abdichtung der Stahlseilaufhängung mittels Silikondichtung.

Befestigt am Schmutzfänger oder Steigeisen mittels UNITECHNICS Verspannmechanismus (Seilverschluss V2).

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