

AUSSCHREIBUNGSTEXT

UNITECHNICS Rattenkugel 2.0

(Rattenkugel mit Zertifikat gemäß § 18 Infektionsschutzgesetz)

Rattenköderschutzsystem zur Beköderung im Abwasserkanal und Sicherstellung der Risikominde-
rungsmaßnahmen der vom Umweltbundesamt geltenden Vorschrift – KEIN KONTAKT VON RAT-
TENGIFT 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. 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 ein 360 Grad Befrass der Ratte möglich.

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

Abdichtung der Stahlseilabhängung 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.