

Pipe|Sec Rattensperre steht für Prävention und Sicherheit im Kanal



Pipe|Sec Rattensperre

- Kein Gifteinsatz und kein Umweltrisiko -

Pipe|Sec fertigt seine Rattensperren nur aus hochwertigem rostfreien und säurefestem Stahl nach AISI 316.

Für alle Rohr- und Kanalsysteme von 110-250mm.
VA. Zulassungsnummer VA 2.99/20348

Pipe|Sec Rattensperre sichert durch das simple System einer einseitig passierbaren Pendelkappe jeden Kanalanschluss vor Rattenbefall. Aus säurefestem Edelstahl- für den Dauereinsatz in allen Kanal-, Rohr- und Schachtelsystemen.

In wenigen Minuten ist die Rattensperre im Revisionschacht, in Reinigungsöffnungen oder direkt in einer Rückenstauklappe installiert. Nach der Montage ist die Sperre sofort wirksam.

Nehmen Sie bitte bei Interesse Kontakt zu uns auf.



IHS Neuber
Ingenieurbüro für Hygieneplanung
und Schädlingsprävention
Landweg 8
D – 33829 Borgholzhausen

Telefon: + 49 (0) 5425/ 55 29
Telefax: +49 (0) 5425/ 55 29

E-Mail: info@ihs-neuber.de
Internet: www.ihs-neuber.de

Seit 2007 sind wir immer wieder auf der Suche nach technisch ausgereiften Lösungen um Schädlingsbekämpfungen mit möglichst wenig schädigenden Wirkstoffen durchzuführen. Beratungen und präventive Maßnahmen stehen hierbei für uns immer an erster Stelle unserer Ingenieurdienstleistungen.

Unsere Kunden sollen verstehen, warum sie ein Problem haben und welche Lösungen wir ihnen hierfür vorschlagen können. Mit präventiven Maßnahmen und alternativen Bekämpfungstechniken können wir die meisten Schädlingsprobleme sehr häufig ohne Einsatz von Giften langfristig lösen.

Gerade im Zuge der neuen Biozidverordnung (EU 528/2012) und den aktuellen Anwendungsbeschränkungen von Rodentiziden sind effiziente, risikomindernde Maßnahmen (RMM) in der professionellen Schädlingsbekämpfung gefragter denn je.