

Stand 32

Rottebekæmpelsesselskabet ApS
Hovedgaden 54, Snøgebæk
3730 Nexø
Tlf.: 56 48 81 47
Fax: 56 48 81 06

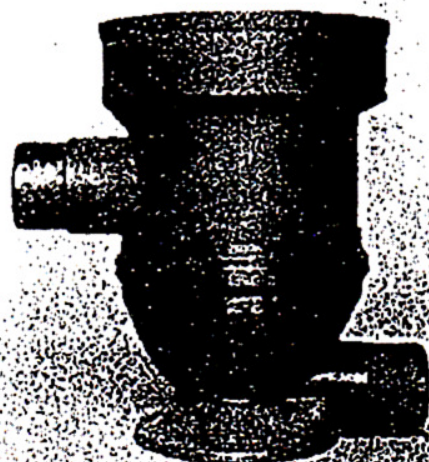
Udstillingskatalog RØRCENTERDAGENE 97

Verdens bedste kloaksystem

Al brug af TJ-brønden kan kloaksystemerne rottesikres - og dermed holde meget længere.

De danske kloaksystemer skal holde i mange år. Kommunerne har ikke afsat midler til andet end nødreparationer. På DTI's rotte-temadage i 1996 oplyste centerleder Inge Faldager, at hvis den nuværende renoveringstakt ikke sættes i vejret, skal de danske kloakker holde i 450 år!

Hvordan nedbrydes et kloaksystem egentligt? Det skyldes flere faktorer, som dog hænger sammen. Det kan skyldes slid, ælde, jordsætninger eller sabotage fra rotter. Man mener, at de nuværende plastrør vil kunne holde i 100 år. Derfor burde der ikke være problemer, når man bruger plastrør.



Jordsætninger kan skyldes manglende forudseenhed i projekteringsfasen, men også at indsvivende grundvand trækker jorden ind i et utæt kloaksystem. Denne utæthed kan skyldes rotteangreb. Kan rotter da ødelægge et kloaksystem af plast, beton eller glaserede rør? Rotter kan bide igennem alt, der er blødere end jern! Og med tænder, der vokser 14 cm (skriver centimeter) om året, er der ingen ødelæggelsesopgave, som en rotte ikke kan løse. Derfor er rotterne den største fare for kloaksystemernes holdbarhed.

Torben Jensen har opfundet og udviklet en brønd med rottespærre, som effektivt kan holde rotterne væk fra parcel- eller industrigrundenes kloaksystemer. TJ-brønden er en kombineret rense- og inspektionsbrønd med indbygget rottespærre. TJ-brønden er nu blevet VA-godkendt af ETA-Danmark, som det eneste produkt til liggende kloaksystemer! TJ-brønden forhandles af Rottebekæmpelsesselskabet ApS.