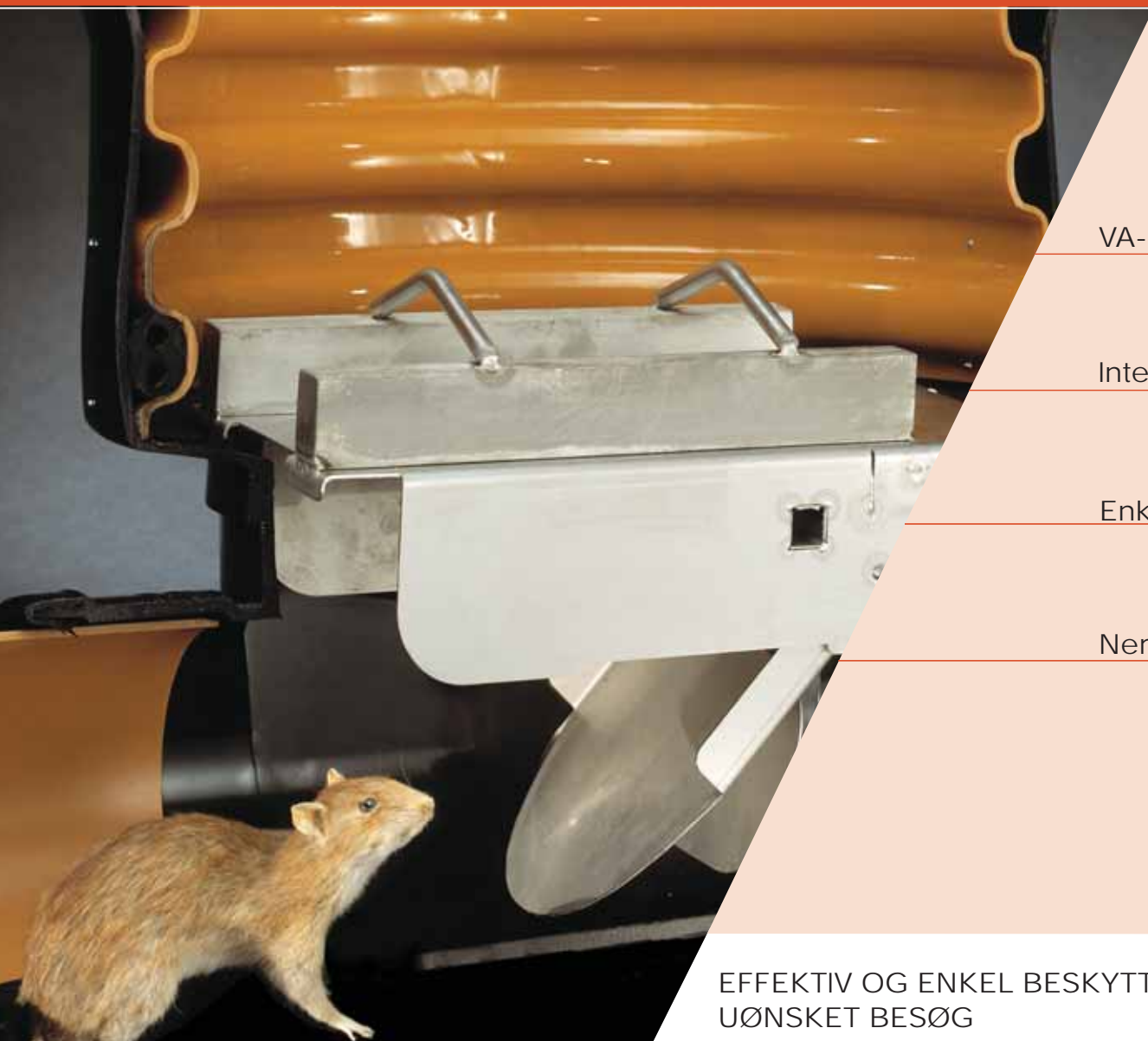


Wavin Rottespærre



VA-godkendt

Intet højdetab

Enkel installation

Nem inspektion

EFFEKTIV OG ENKEL BESKYTTELSE MOD UØNSKET BESØG

Wavins VA-godkendte rottespærre til indbygning i Wavins \varnothing 315 og \varnothing 425 mm rense- og inspektionsbrønde er et effektivt produkt til at holde rotterne ude af afløbssystemer og bygninger.

Den mest effektive måde at sikre ejendommen mod rotteangreb er totalt at forhindre rotterne i at trænge ind i afløbssystemet fra det offentlige kloaknet.

Rottespærren er en løs indsats, der nedsænkes direkte i en standard Wavin skelbrønd. Her spærres indsatsen totalt for rotternes vej ind i afløbssystemet fra kloaknettet, mens spildevandet naturligvis kan passere frit.

Rottespærren er lavet af syrefast rustfrit stål (AISI 316 L), hvilket sikrer funktionen mange år frem i tiden.

Montering og funktion

Rottespærren monteres over bundløbet på en ø315 mm eller ø425 mm rense- og inspektionsbrønd, type I med lige gennemløb og korrugeret opføringsrør.

Rottespærren kan monteres i eksisterende eller i nye ø315 mm og ø425 mm rense- og inspektionsbrønde. Rottespærren er forsynet med 2 bøjler, således at montering og demontering for inspektion kan ske vha. to rundjern forsynet med kroge (foto 4).

Rottespærren er forsynet med en pil, som skal pege i løbsretningen. Der er intet højdetab i rottespærren.

Rensning af rottespærren skal foretages minimum en gang om året. Selve rensningen foregår ved, at rottespærren og brønden spules ren for eventuelle urenheder. Ved ledninger med ringe fald skal denne rensning muligvis foretages lidt oftere.

Tekniske data

Rottespærren er udført i rustfrit stål (AISI 316 L). Den består af et U-formet profil, der passer i en Wavin ø315 mm rense- og inspektionsbrønd, type I, i dimensionerne 110 og 160 mm og i en Wavin ø425 mm rense- og inspektionsbrønd, type I, i dimensionerne 110, 160 og 200 mm. På en tværsnit er ophængt to klapper. Dette dobbelte klapsystem tillader passage af mindre vandstrømme, men åbner ved større vandstrømme eller emner og forhindrer samtidigt rotter i at komme den modsatte vej.



1 Dækslet løsnes og fjernes.



2 To rundjern monteres i bøjlerne på rottespærren.



3 Rottespærren holdes i en vinkel på 45°. Pilen skal pege i løbsretningen.

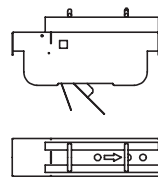


4 Rottespærren sænkes ned gennem opføringsrøret.



5 Rottespærren er nu monteret og kan nemt efterses og renses.

Rottespærre



f/rense- & inspektionsbrønd ø315 brøndtype I:

Wavin nr	VVS nr	Di mm
0559511	154354016	110
0559512	154354018	160

f/rense- & inspektionsbrønd ø425 brøndtype I:

Wavin nr	VVS nr	Di mm
0559501	154355016	110
0559502	154355018	160
0559503	154355020	200