

GODKENDELSESINDEHAVER:

Nordisk Innovation ApS
Øster Kringelvej 22
DK-8250 Egå
Telefon: +45 86 35 14 66
Internet: www.nordisk-innovation.dk

Rottespærre til vandret afløbsledning

NORDISK INNOVATION

model TX11 Lock Universal:

dim. Ø100, Ø110, Ø150 og Ø160 mm

model TX11 SV


dim. Ø110 og Ø160 mm

FABRIKAT:

Nordisk Innovation ApS, Danmark

MÆRKNING:

Rottestop:

- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 
- Fabrikantmærke: LOGO
- Typebetegnelse

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Rottespærren monteres i vandretliggende afløbsledninger ved overgange til rense- og inspektionsbrønde samt nedgangsbrønde.

Rottespærren kan tilsluttes forskellige rør af PVC og beton.

For at opnå størst mulig spærreeffekt skal montage af rottespærre ske så tæt som muligt på den installation/bygning der ønskes sikret.

Forud for installation af rottespærre, skal det vurderes om faldet på afløbsledningen og spildevandsmængden er tilstrækkelig stor til at spildevandet kan afledes korrekt.

Rottespærren skal med jævne mellemrum tilses og vedligeholdes, for at bevare spærreeffekten.

Montage af rottespærre skal ske af autoriserede rottespærremontører iht. Bekendtgørelse om forebyggelse og bekæmpelse af rotter (BEK nr. 1686 af 18/12/2018) og Vejledning om forebyggelse og bekæmpelse af rotter 2019 (miljøprojekt nr. 2086 af Maj 2019).

Montering af rottespærren skal i øvrigt udføres i henhold til VA-godkendelsesindehaverens anvisninger.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Rottespærren er udført i syrefast rustfrit stål.

Rottespærren er opbygget med en lodret arm med en tværaksel.

På tværakslen er ophængt to klapper med tænder som tillader passage i løbsretningen, men lukker af for passage imod løbsretningen.

Rottespærren er udført med vendbare klapper, således at det er muligt at montere den i både til- og afløbssiden.

Montering af rottespærren kan ske fra jordoverfladen, ved hjælp af monteringsrør der monteres på rottespærren.