

GODKENDELSESIKKEDE:

SSI-Metalindustri ApS
Elsøbakken 3/39
3600 Frederikssund
Telefon: +45 40 19 76 98
Telefax: +45 47 38 96 00
Internet: www.ssimetal.dk

Rottespærre i rense- og inspektionsbrønd og meterbrønd
HF ROTTESIKRING
dim. 110, 160 og 200 mm/ til og afgangsside af kloak

FABRIKAT:

H.F. Hansens Maskinfabrik ApS,
Danmark

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Rottespærren monteres i tilløbsledningen i rense- og inspektionsbrønd eller Meterbrønd efter godkendelsesindehaverens anvisninger.

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke:
HF ROTTESIKRING
- Dimension:
110, 160 eller 200 mm
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

Rottespærren monteres, så den er let tilgængelig for optagning fra terrænniveau eller i meterbrønd ved rensning eller inspektion. For eftermontering og optagning i rense- og inspektionsbrønd anvendes specialværktøj.

Rensning af rottespærren skal foretages i henhold til godkendelsesindehaverens anvisning eventuel ved anvendelse af specialværktøj.

Ved arbejde i brønde skal arbejdstilsynets bekendtgørelse om kloakarbejde iagttages.

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Rottespærren består af en ringformet profil for montage i et PVC-kloakrør \varnothing 110, \varnothing 160 mm og \varnothing 200 mm samt for 4", 6" og 8" betonrør.

På en tværsnit er ophængt 2 klapper, en stor og en lidt mindre.

Den bagerste klap låses når rotter forsøger, at åbne den forreste.

Klapperne tillader passage af mindre vandstrømme, men åbner ved større vandstrømme eller emner.

TEKNISKE DATA:

Rense- og inspektionsbrønd	Rottespærretype	Rørdimension
\varnothing 315 mm	110	110 mm PVC
	160	160 mm PVC
\varnothing 425 mm	110	110 mm PVC
	160	160 mm PVC

Betonbrønd	Rottespærretype	Rørdimension
\varnothing 1 m	110	4" Beton
	160	6" Beton
	200	8" Beton
	110	110 mm PVC
	160	160 mm PVC
	200	200 mm PVC