



NRF nr. 340 10 48



NRF nr. 340 10 47

A-sluk

Gulvsluk i plast med sideutløp 75 mm, 45/87,5°

NBI sertifisert iht. produktstandard NKB 17
Produktsertifikat nr. 0616

TYPER

NRF nr.	UTLØP ØD mm / grader	Type
340 10 48	75 45°	A-sluk sideutløp, skrått
340 10 47	75 87,5°	A-sluk sideutløp, rett

BRUKSOMRÅDE

- NBI sertifisert for bruk i alle typer gulv med plastbelegg eller membran.
- I bjelkelagsgulv med Joti slukplate eller monteringsplater. Se egne monteringsanvisninger.
- Sideinnløp (3 stk.) for avløpsrør 32 mm fra annet utstyr.
- Utstyr uten vannlås kan kobles til sideinnløpene. Slukets vannlås fungerer både for sluket og de tilkoblede enhetene.
- Ved prefabrikerte avløpssystem i PP-plast. Gode sveiseegenskaper, ikke limbart.
- Temperaturbestandig -30°C til +95°C.
- Kjemikaliebestandig.

TILBEHØR

	NRF nr.
Slukplate 350 x 350	340 11 19
Monteringsplate Ø225	340 11 65
Forhøyning 13 mm	340 17 03
Forhøyning 25 mm	340 17 05
Forhøyning 37 mm	340 17 06
Forhøyning 46-130 mm, klemring	340 17 25
Forhøyning 94-130 mm, klemring m/anboring	340 17 27
Forhøyning 20-104 mm, smøreflens *	340 17 24
Forhøyning 20-104 mm, smøreflens	340 17 22
Forhøyning 68-104 mm, smørefl. m/anboring*	340 17 26
Forhøyning 68-104 mm, smørefl. m/anboring	340 17 28
Forhøyning F-200, 30-90 mm	340 17 11
Forhøyning F-155, 24-100 mm	340 17 12
Kapselmutter m/kon	340 11 09

* Rustfri rist og ramme 200x200 mm er inkludert.

VERKTØY

	NRF nr.
JOTI forsenkerfres	340 11 41
JOTI kniven	340 11 03
JOTI innerlokk for tetthetstesting av membran	340 11 74

KVALIFIKASJONSKRAV TIL MONTØR

Montering foretas av godkjent rørleggerfirma.

KAPASITET

- *Avrenning fra gulv:*
Over rist **0,80 l/s**
- *Dykking fra eksternt utstyr:*
Dykking **0,06 l/s**
Over rist **0,80 l/s**
- *Med 1 anboring:*
Sideinnløp **0,60 l/s**
Over rist **0,80 l/s**
- *Med 2 anboringer:*
Sideinnløp 1+2 **0,60 l/s**
Over rist **0,80 l/s**

HMS (HELSE, MILJØ OG SIKKERHET)

Plastsluket gir ingen helsesrisiko og miljøskade, verken ved montering eller i bruk. Benytt gummihandsker ved rengjøring av vannlåsen.

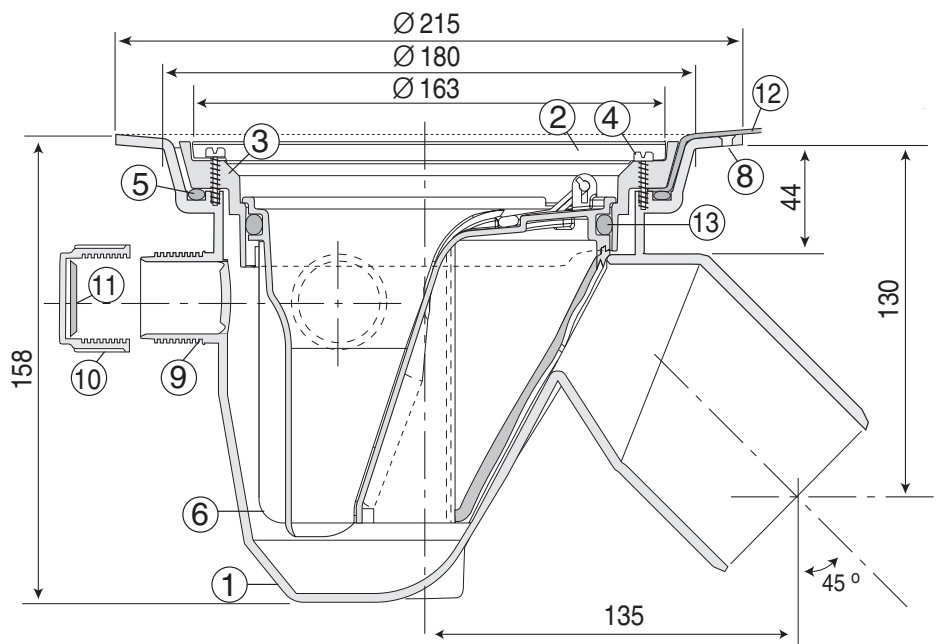
AVFALLSHÅNDTERING OG DESTRUKSJON

Sluket er produsert i PP (Polypropylen). Dette er et plastmateriale som ikke avgir skadelige gasser ved brann, og kan derfor destrueres ved forbrenning.

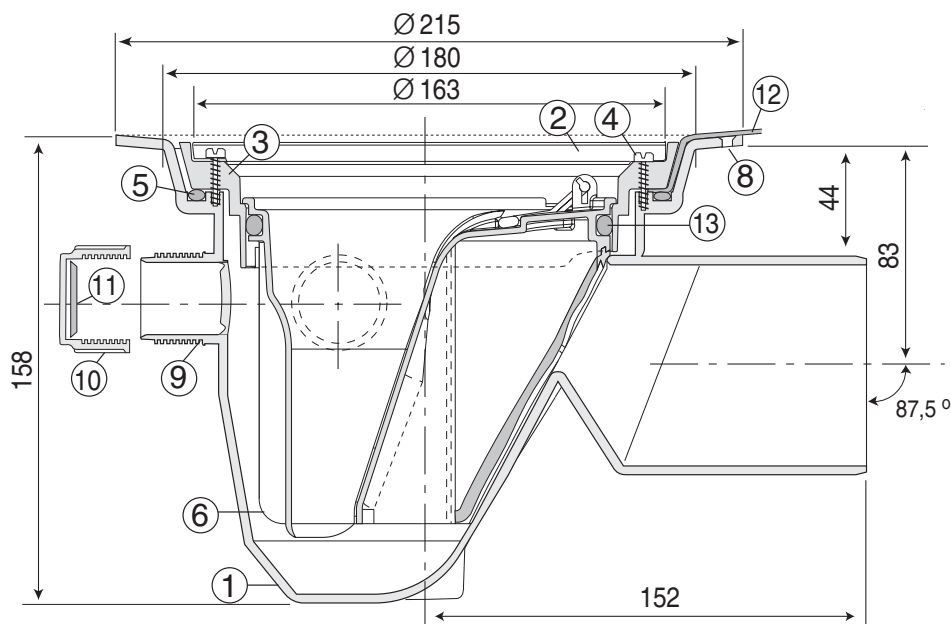
SPESIFIKASJONER

Pos	Benevnelse	Ant	NRF nr.	Materiale
1	Slukpotte, helstøpt	1		PP-plast
2	Rist Ø 163	1	340 23 13	PP-plast
3	Klemring utv. Ø172	1	340 11 75	PP-plast
4	Skrue for klemring PT 5 x 25 mm	6	340 23 42	Rustfri A2
5	Tetningsring for belegg	1	340 11 42	SBR-gummi
6	Vannlås/sprutdemper Uttagbar m/integrert tetningslist i TPE	1	340 11 72	PP-plast

Pos	Benevnelse	Ant	NRF nr.	Materiale
8	Festehull Ø4 mm	4		
9	Sideinnl. R 1 1/4" utv.	3		PP-plast
10	Kapselmutter R 1 1/4"	1	Se tilbehør	PP-plast
11	Tetningskon	1	Se tilbehør	PEL-plast
12	Gulvbelegg/membran			
13	O-ring for vannlås	1		TPE-gummi



**A-SLUK
SKRÅTT SIDEUTLØP**
NRF 340 10 48

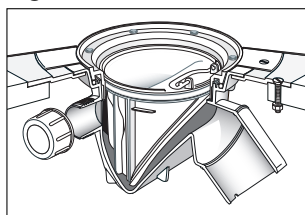


**A-SLUK
RETT SIDEUTLØP**
NRF 340 10 47

Alle mål er i mm

RØRLEGGEREN

Montering i bjelkelagsgulv hvor gulvplaten(spon) er lagt ut.

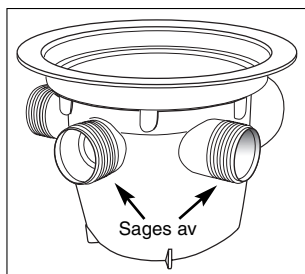


JOTI slukplate NRF 340119

Kan gjøres ved bruk av Joti slukplate 350 x 350 (krever ingen bjelkeunderstøttelse) Se egen monteringsanvisning!

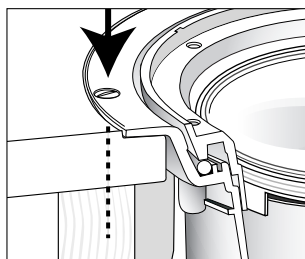


Direkte nedfelling. Hvis ikke en av monteringsplatene benyttes må følgende fremgangsmåte brukes, og da godkjennes kun 1 stk. av anboringene brukt. Benytt JOTI nedfellingsfres NRF 340 11 41. Alternativt kan hulltagning skje med følgende fremgangsmåte:



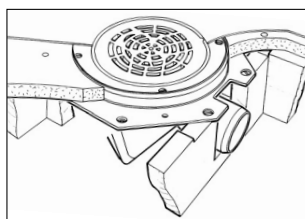
Plassér sluket med flensen ned og tegn rundt, mål inn 16 mm fra ytterkant, og sag ut (Ø185 mm i gulvplaten). Forsenk 5 mm mellom den avmerkede sirkelen og hullet.

Direkte nedfelling: Kun en anboring kan brukes når ikke mont.plate benyttes.



Bruk f.eks. en overfres. For å få vippet sluket ned i hullet fjernes midtre anboring og en av sideanboringene. Bruk fintannet sag. Monter sluket og fest skruene.

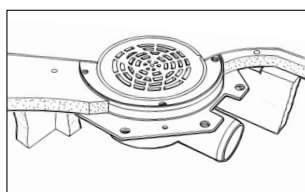
Slukflensen må understøttes på minst én side med gulvbjelke eller losholt montert mellom to bjelker.



Understøttes på 3 sider.

Montering i bjelkelagsgulv hvor gulv(spon)platen ikke er lagt ut.

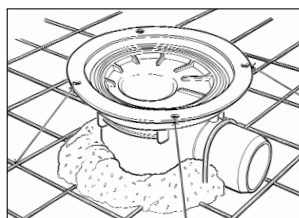
Sluket monteres fra oversiden med JOTI monteringsplate Ø225. NRF 340 11 65 Se egne mont.anv!



Understøttes på 1 side.

Montasje fra undersiden der gulvplaten er lagt.

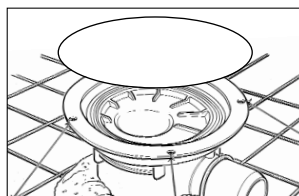
Sluket monteres i Joti monteringsplate Ø225. NRF 340 11 65 Se egne mont.anv!



Sluket bindes til armeringen

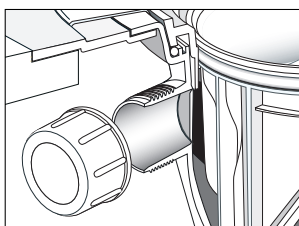
Montering i betongdekker.

Ved innstøping festes sluket til armeringsjernene. Fest med ståltråd i slukets festører eller hull i slukflens. Riktig høyde oppnås med et avkappet plas-trør 110 mm under sluket.



Husk sett på beskyttelseslokket før støping.

Ved påstøp, se side for forhøynings ringer!

ANBORING OG TILSLUTNING TIL AVLØPSNETTET

Ved tilslutning til avløps-system av plast brukes mufte med tetningsring.

NB! Limt skjot kan ikke benyttes!

OBS: Vannlås må tas ut før hull slås!

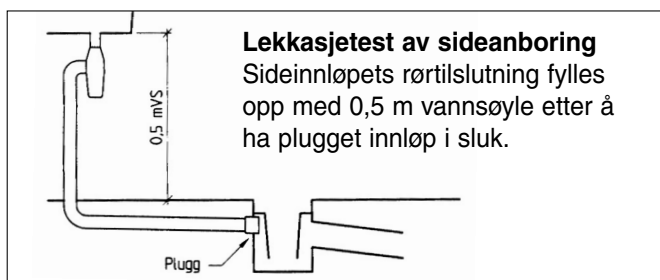
Bruk f.eks. en skrutrekker og hammer. Skrutrekkeren stikkes inn i stussen mot svekingen. Fjern evt. grad/rester etter at blindskiven er fjernet.

Ekstra kapselmutter med kon, NRF 340 11 09

Dykking

32 mm avløpsrør fra badekar, servant etc. kan også tilsluttes sluket via risten og dykkes. Anvisning i rist for røret. Dykkes rett over utløp i bunn av sluket.

Bruk Joti kapselmuttere med plast-koner ved tilknytning av avløpsrør. Trekket godt til med en mindre tang.

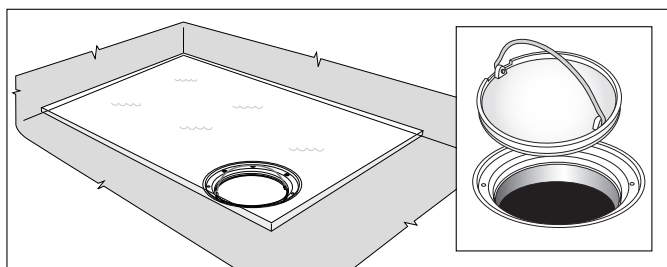


Lekkasjetest av sideanboring

Sideinnløpets rørtilslutning fylles opp med 0,5 m vannsøyle etter å ha pluggert innløp i sluk.

FUNKSJONSTEST/SLUTTKONTROLL

Ved testing av membrantetthet må slukets utløp blokkeres, og vann tilføres 20 mm over rist eller opp til terskel hvis denne er begrensende. Før vannet tappes ut må det visuelt sjekkes om det har forekommet fuktutslag, alt. kan det benyttes et elektronisk instrument som måler fukt. Demonter vannlås med etterfølgende rengjøring før vannlåsinnsettsats og rist monteres tilbake.



Dersom det er mulig skal vannet stå minst 20 mm over slukristen i 24 timer, se illustrasjon!

Ved testing av Joti sluk brukes tetteokk NRF 340 11 74 som erstatter vannlåsen i sluket. Etter testen settes vannlåsen tilbake.

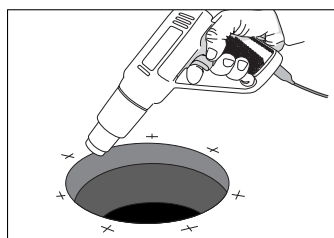
MEMBRANLEGGEREN

JOTI slukenes klemringer fungerer med membran/ belegg opp til 2 mm tykkelse.

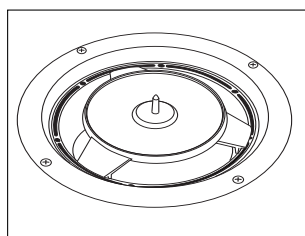


Fjern risten og klemringen i sluket.

For korrekt hulltaging i belegget må JOTI kniven NRF 340 11 03 brukes.

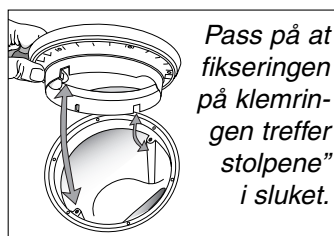


Varm opp membranen/ belegget, press klemringen ned i sluket.

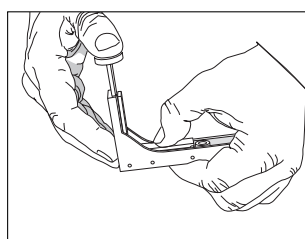
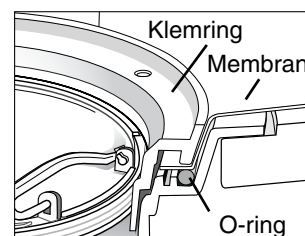


Knivens underdel plasseres i sluket før membran legges.

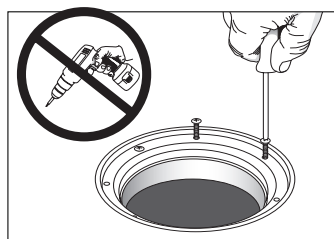
Membranet/ belegget legges!



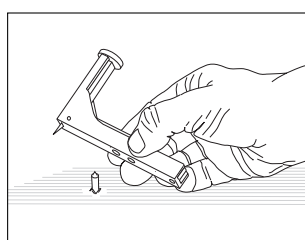
Pass på at fikseringen på klemringen treffer stolpene i sluket.



Kniven klargjøres for bruk: Knivbladet kommer frem ved at man presser midt på armen og toppen samtidig.



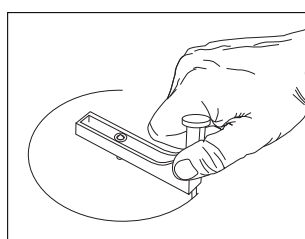
VIKTIG: Skru fast klemringen med håndverktøy. Motorverktøy kan deformere klemringen og forårsake lekkasjer.



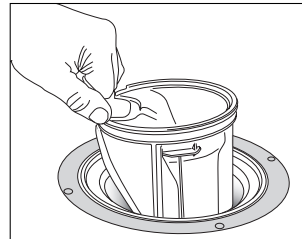
Kniven plasseres på piggen som stikker opp gjennom belegget

VEDLIKEHOLD

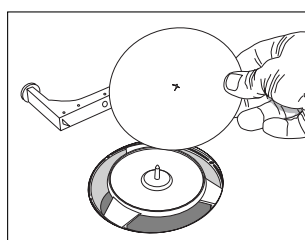
Sluket kan renses for hår, smuss etc. etter at risten er fjernet (vippes opp med f.eks. en skrutrekker). Utløpet kan renses etter at vannlåsen er tatt ut.



Knivakselen dreies og hullet skjæres ut.

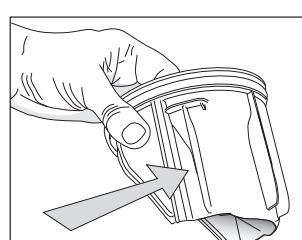


Vannlåsen kan løftes rett opp av sluket ved hjelp av håndtaket på toppen.



Fjern knivakselen og den løse biten av belegget/ membranen.

Knivsokkelen fjernes/løftes ut av åpningen



Vannlåsen trykkes tilbake på plass. Sporet i sidene passer med "stolpene" i sluket

For å opprettholde en kontinuerlig produktutvikling forbeholder Purus Joti AS seg retten til å endre tekniske spesifikasjoner uten forhåndsvarsel.