



NRF nr. 340 17 09

Forhøyningsring type 20/80 M
i plast for Joti gulvsluk type A, K, L, KS og ATP,
hvor membran/belegg over påstøp benyttes

NBI sertifisert iht. produktstandard NKB 17
Produktsertifikat nr. 0895

SPESIFIKASJONER

Pos	Benevnelse	Ant	NRF nr.	Materiale
2	Forhøyningsring	1		PP-plast
3	L-pakning	1	340 11 39	EPDM-gummi
4	Skrue, PT 5 x 30 mm	6/4	340 23 28	Rustfri A2
5	O-ring Ø 5,7 mm	1	340 11 42	EPDM-gummi
12	Klemring	1	340 23 26	PP-plast
13	Rist	1	340 23 13	PP-plast
15	Vinylbelegg/membran			

BRUKSOMRÅDE

- Spesielt egnet med membran over påstøp.
Egnet til forhøyning av gulvsluk når sluket er montert for lavt eller ved forhøyning av eksisterende gulv. Passer til Joti sluk type A, K, L, KS og ATP.

OBS: Ved membran under påstøp må drenshull lages for å føre eventuell fuktighet ned i sluket.

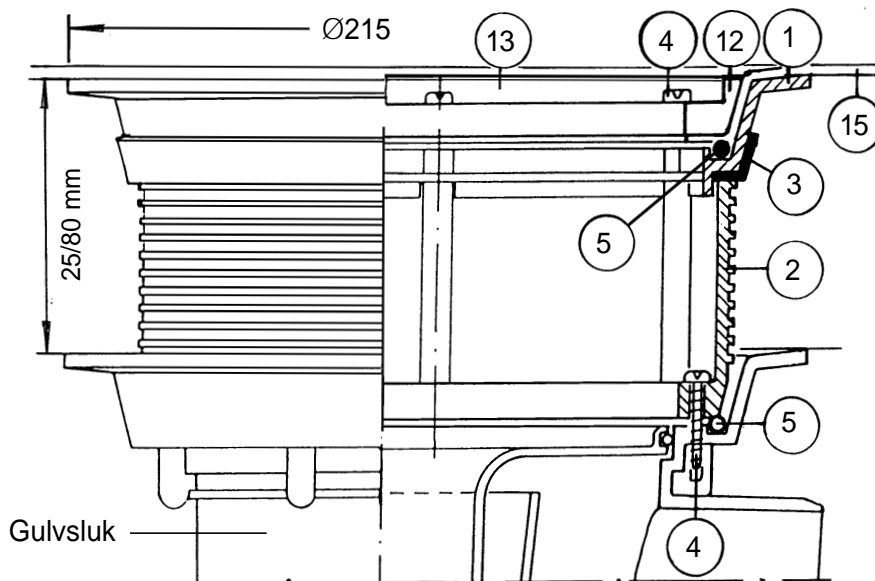
Kappbar forhøyningsring i to deler som gir forhøyning i 10 step, fra 25–80 mm.

Som beste løsning anbefales det å bruke forhøyningsring 20/80 F (NRF nr. 340 17 11) når membran er under påstøp.

KAPPETABELL:

Bunnringen kappes fra toppen

	Forhøyning	Forh. L-sluk
Ukappet	80,0 mm	85,0 mm
1 rille	74,5 mm	79,5 mm
2 riller	69,0 mm	74,0 mm
3 riller	63,5 mm	68,5 mm
4 riller	58,0 mm	63,0 mm
5 riller	52,5 mm	57,5 mm
6 riller	47,0 mm	52,0 mm
7 riller	41,5 mm	46,5 mm
8 riller	36,0 mm	41,0 mm
9 riller	30,5 mm	
10 riller	25,0 mm	



- 1 Toppring,
- 2 Forhøyningsring,
- 3 L-pakning,
- 4 Skrue,
- 5 O-ring mot klemring.
- 12 Klemring,
- 13 Slukrist,
- 15 Vinylbelegg / membran.

Alle mål er i mm

RØRLEGGEREN

- Forhøyningsringen 20/80M gir en forhøyning på 80 mm ukappet.
Ved lavere forhøyning må bunnringen kappes fra toppen, se *tabell*.
- Mål fra toppen hvilken rille som passer. Hvis 50 mm forhøyning, kappes det i rillen 30 mm under toppen. Bruk fintannet sag eller baufil og fas/reus kappeflaten for grader og spon med kniv eller fil.

MONTERING PÅ L-SLUK

1. I tillegg til forh.ringen må separat klemring med tilbehør (L-pakning og 4 skruer PT 5x30) benyttes: NRF nr. 340 11 23.
2. Bor ut 2 ekstra blindhull fra forh.ringens underside slik at hullbilde stemmer med slukets festeskruer for klemring/vannlås.
3. Monter L-pakning.
4. Demonter originale skruer, 5,5x20 fra slukets klemring/vannlås og monter forh.ringen med medfølgende skruer, PT 5x30.
5. Monter O-ringen fra forh.settet i sporet på topp-ringen. Plasser L-pakningen fra forh.settet rundt underkant.
6. Sett toppringen på forh.ringen slik at hullene (6 stk.) korresponderer.
7. Monter klemringen med de medfølgende skruene, 6 stk., PT 5x30 og trekk til med håndverktøy.

TEPPELEGGEREN/MEMBRANLEGGEREN

- Rist og klemring fjernes, belegget eller bane-membranen (maks. 2 mm) legges ut.
Skjær et sentrisk hull over sluk, ca. Ø110 mm.
- Varm belegget godt ved sluket, press klemringen ned og finskjær helt inntil klemringens innside – festes til slutt med skruene.
- Ved smøre- eller påstrykningsmembran følges membranprodusentens anvisninger.

FLISLEGGEREN

- Benytt rustfri ramme 200 x 200 mm med rist Ø163 mm. Risten må plasseres rett over eller sentrisk i forhold til sluket/forhøyningsringen, slik at vannlås kan demonteres for renhold, staking og spyling.

FUNKSJONSTEST/SLUTTKONTROLL

- Ved testing av membrantetthet må slukets utløp blokke-res, 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.

HMS (HELSE, MILJØ OG SIKKERHET)

Forhøyningsringen gir ingen helserisiko og miljøskade, verken ved montering eller i bruk. Benytt gummi-hansker ved rengjøring av vannlåsen.

AVFALLSHÅNDTERING OG DESTRUKSJON

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