

## Inspeksjonsluke, hengslet

Inspeksjonsluke for bruk i vegger og tak.

Benyttes i gipsplate- og betong vegg/tak for:

- Rask adgang til rør, fittings, ventiler og elektriske koblinger.
- Rammen har en 25 mm utenpåliggende flens som vil skjule ev. ujevnheter i utsparingen.

Lakkering:

- Hvit, pulverlakkert RAL 9010M.
- Andre farger kan leveres mot tillegg i pris.

Materialer:

- Stål i ramme og lokk er 1,20 mm
- Medfølgende betjeningsnøkkel i PP.

Isolering:

- Luken leveres uisolert.

Betjening:

- Åpning og lukking skjer ved 90° vridning med nøkkelen

Montasje:

- Vinkelrett hull taes i vegg/tak ifølge utsparingsmål i tabell.
- For å sikre god tetting mellom karm og veggflate anbefales å legge en streng med fugemasse ACRYL-1A på selve karmflensen før karmen settes på plass.
- Tre- eller stålstender benyttes minimum over og under luken.
- 8 stk hull for innfesting av rammen er forberedt med 2 stk på hver av rammens sider.
- I betongkonstruksjoner må benyttes ekspansjonsbolter for innfesting av karmen.
- Det er ikke behov for utforing av åpningen, men det må sørges for god tetting mellom betong og karm.
- Monteringsanvisning medfølger hver enkelt luke.

Utsparingsmål er 5mm større enn rammemål.  
Innstikk i vegg er 35 mm.

### Type IA

NRF	Utsparring	Lysåpning	Vekt	Type
341 49 53	155×155	90×110	0,9	IA1515
341 49 54	205×205	140×160	1,2	IA2020
341 49 55	305×305	240×260	2,3	IA3030
341 49 56	455×455	390×410	4,0	IA4545
341 49 57	555×555	490×510	5,7	IA5555
341 49 58	605×605	540×560	6,0	IA6060
341 49 59	605×905	540×860	8,7	IA6090
341 49 61	605×1205	540×1160	10,5	IA60120
341 49 62	905×905	840×860	9,6	IA9090

HELNOR AS For siste oppdaterte versjon  
Postboks 74 av dette databladet,  
2361 Rudshøgda se [www.helnor.no](http://www.helnor.no)

