

LK Brannluke UNI

UTFØRELSE

LK Brannluke UNI er beregnet på å brukes når LK Fordelingsskap UNI monteres i en brannklassifisert vegg. LK Brannluke UNI passer til LK Fordelingsskap UNI 350, UNI 450, UNI 550 og UNI 700, eller i frittstående utførelse til LK Sjaktbunn og IsoMax.

Luken er klassifisert og godkjent for 2 x 15 mm gips og 3 x 12,5 mm gips. Brannklasse EI60.

Luken er pulverlakkert hvit, RAL 9016, og utstyrt med låseanordning. Luken er fastmontert i rammen av brannsikringsårsaker.

For at LK Fordelingsskap UNI skal fungere mht. vannskadesikkerhet, er det viktig at fordelingsskapets sprutbeskyttelse monteres.

FORUTSETNINGER FOR MONTERING

LK Brannluke UNI krever innbyggingsdybde på minimum 70 mm regnet fra utsiden av gipsen til framkant LK fordelingsskap UNI. Overhold dette målet når LK Fordelingsskap UNI monteres. LK Brannluke UNI monteres som en separat enhet uten fysisk kontakt med LK Fordelingsskap UNI. Ved montering mot LK Sjaktbunn og IsoMax kreves det stor nøyaktighet da medfølgende styrepinner ikke kan benyttes.



Min 70 mm fra utside gips til framkant skap.

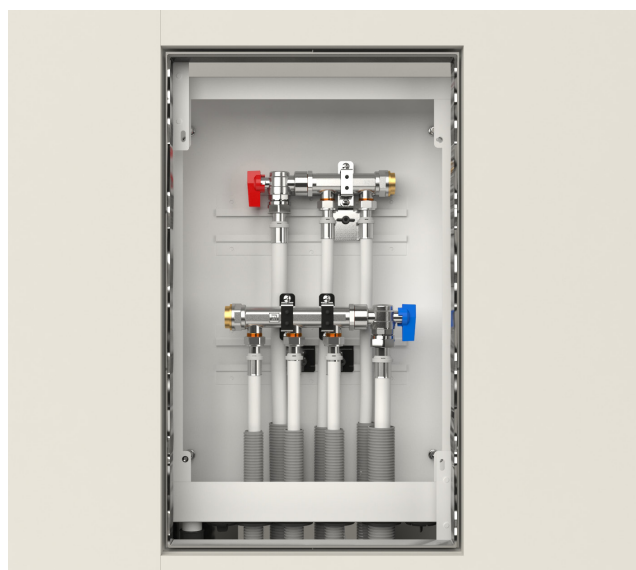
LEVERINGSOMFANG

Navn	Art.nr.	Antall for UNI 350	Antall for UNI 450	Antall for UNI 550	Antall for UNI 700
Plate BL 2x15	29716	10 stk.	12 stk.	14 stk.	16 stk.
Plate BL 3x12,5	29717	10 stk.	12 stk.	14 stk.	16 stk.
Styrepinne	29719	2 stk.	2 stk.	2 stk.	2 stk.



MONTERINGSANVISNING

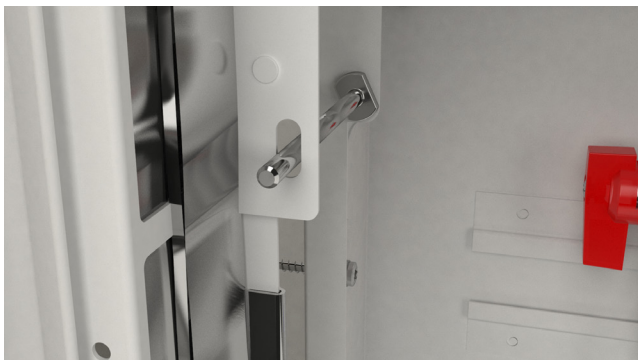
1. Les hele monteringsanvisningen før arbeidet påbegynnes.
2. Kontroller at nødvendig antall plater/skruer er vedlagt produktet.
3. Lokaliser hvor LK Fordelingsskap UNI er plassert i veggen.
4. Med en hullsag/stikksag sager man bort gipsplaten, slik at skapets framside blir synlig.



Sag bort gipsplatene slik at skapets framside vises.

5a. Monter de to medfølgende styrepinnene i to av skapets mutterkurver (innbyrdes diagonalt), samt plasser brannlukens ramme slik at styrepinnene stikker opp gjennom hullene i rammen.

5b. Ved frittstående montering tilpasses lukens plassering til installasjonen for å sikre funksjonen som inspeksjons- og serviceluke.



Monter styrepinnene og sett rammen på plass.

6. Med en penn tegner man langs rammens branntetningslist direkte på gipsplaten.



Marker rammens utside på gipsplaten.

7. Sag langs den opptegnede markeringen, slik at rammen passer i hullet. OBS! Nøye tilpasning, maks 3 mm avstand mellom rammens branntetningslist og kanten på hulltakingen! Rammens branntetningslist må under ingen omstendigheter fjernes fra rammen.



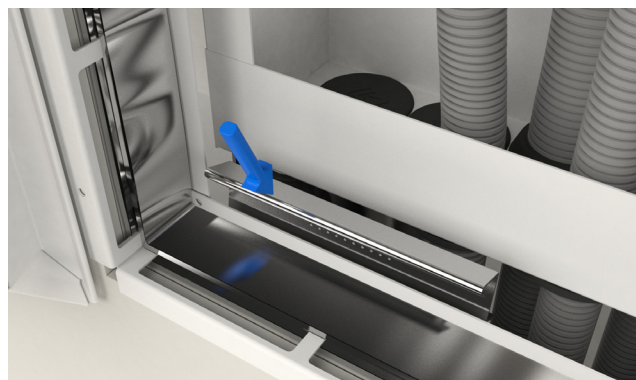
Maks 3 mm avstand mellom kanten på hulltakingen og rammen.

8. Demonter styrepinnene

9. Fest rammen mot gipsplaten ved å montere de vedlagte montasjeplatene. Brannluken leveres med plate for 2 x 15 mm gips samt 3 x 12,5 mm, bruk alle vedpakkede plater beregnet for respektive veggtykkelse. Rammen til brannluken har forbo- rede hull som skal brukes ved innfesting av platen. Hullene angir antall plater per langside/kortside.

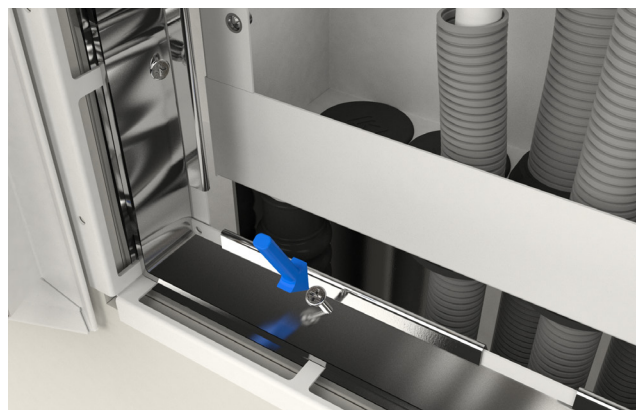
Hvis skap / sjaktbunn / IsoMax er festet i stender, kan ikke platen brukes til innfesting av brannlukens langsider, da dette vanligvis vil føre til at platen bøyer seg i forhold til stenderen. Alternativ montasjemåte er da å skru brannluken i stenderen med de vedlagte skruene og komplettere med plate oppe og nede på rammen.

Montasjeplaten tres over rammen og trykkes mot baksiden av gipsplaten. Vedlagt skruer plasseres i rammens forbo- rede skrueshull og innrettes/festes i perforeringen til montasjebeslaget.



Tre over platen samt trykk disse mot baksiden av gipsplaten.

10. Skru til så hardt at rammen spennes mot gips- platen.



Fest platen med de vedlagte skruene.





Alle plater på plass.

11. Steng luken. Montasjen er ferdig.

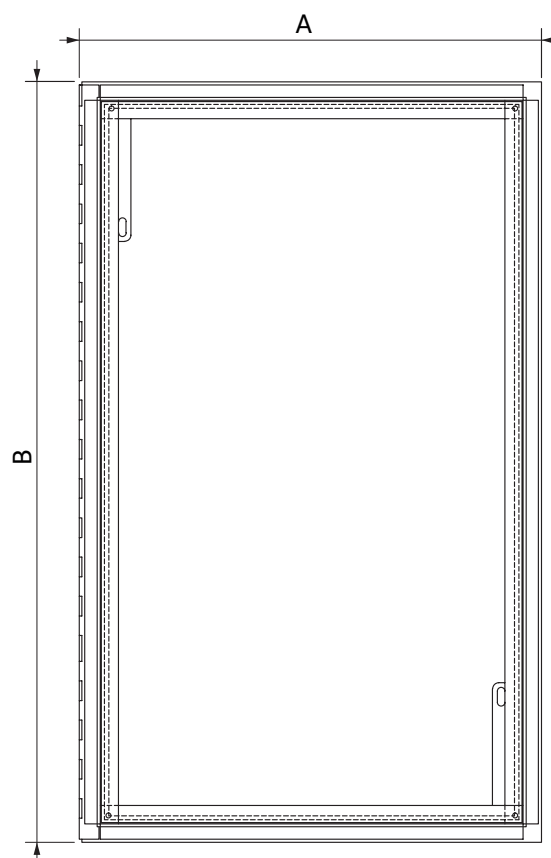
ARTIKKELDATA

Navn	Artikkelnr.	Merknad
LK Brannluke UNI 350	5051809	Beregnet til LK Fordelingsskap UNI 350
LK Brannluke UNI 450	5051811	Beregnet til LK Fordelingsskap UNI 450
LK Brannluke UNI 550	5051812	Beregnet til LK Fordelingsskap UNI 550
LK Brannluke UNI 700	5051813	Beregnet til LK Fordelingsskap UNI 700
LK Plate BL 2x15	29716	Reservedel
LK Plate BL 3x12,5	29717	Reservedel
LK Styrepinne BL	29718	Reservedel

TEKNISKE DATA

Brannklasse	EI60
Typegodkjenningsbevis nr.:	1240/95
Farge	RAL 9016

MÅL FOR HULLTAKING

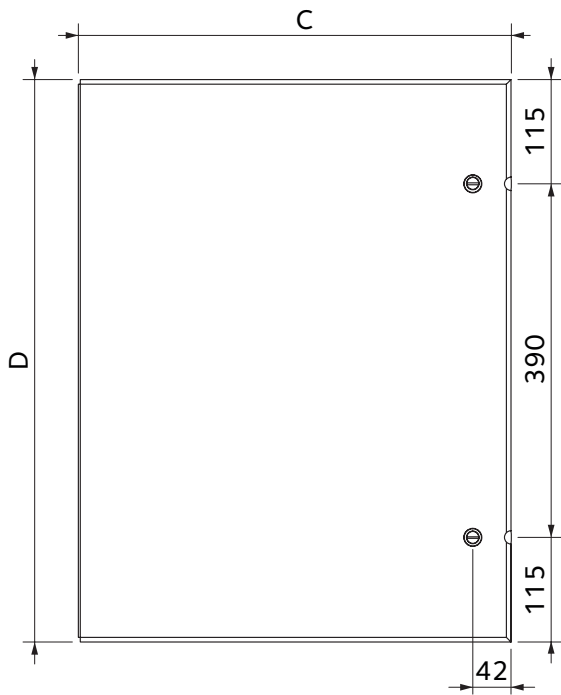


Mål	Brannluke UNI 350	Brannluke UNI 450
A	345 + 5	445 + 5
B	590 + 5	590 + 5

Mål	Brannluke UNI 550	Brannluke UNI 700
A	545 + 5	695 + 5
B	590 + 5	590 + 5

For at brannbeskyttelsen skal være godkjent, kreves det at mellomrommet mellom hulltakingen og brannlukens brannteip ikke overstiger 3 mm.

MÅL LUKE



Mål	Brannluke UNI 350	Brannluke UNI 450	Brannluke UNI 550	Brannluke UNI 700
C	375	475	575	735
D	620	620	620	620