



## Intyg om typgodkännande Nr 12778-02



1 (3)

Typgodkännandeorganet **Inspecta Sertifiointi Oy** har med stöd av "Lag om produktgodkännanden för vissa byggprodukter 954/2012" beviljat typgodkännande för att visa att produkten uppfyller kraven i "Miljöministeriets förordning om typgodkännande av dörrar 2007".

Beslutet gäller produkten:

**EI30VIE - brandtestad, EI30-brandklassificerad, rund inspektionslucka utan gångjärn och EI30VIE - brandtestad, EI30-brandklassificerad, fyrkantig inspektionslucka utan gångjärn**

Produktens konstruktion och montering överensstämmer med villkoren i detta typgodkännande.

Produkterna är brandtekniskt sektionerande inspektionsluckor eller inspektionsluckor som går igenom sektionerande konstruktioner. Produktens tekniska egenskaper har typtestats med metoder enligt standarderna EN 1363-1 och EN 1634-1. Det interna kvalitetskontrollsystemet för fabriken's produktion uppfyller kraven i typgodkännandeförordningen.

Produktens tillverkare:

### **Kiilax Oy**

Levytie 1, 80100 JOENSUU

Produktens tillverkningsort: Joensuu

Typgodkännandeintyget är från 2024-06-04

(ursprungligen beviljat 2021-05-28)

Typgodkännandeintyget gäller fram till 2029-06-04 eller som längst till dess att övergångstiden för produktens CE-märkning upphör

Maija Vanttaja, verkställande direktör

CERTIFICATE

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäsgratan 2

FI-00581 Helsingfors

Finland

Tfn +358 10521600

# Intyg om typgodkännande

Nr 12778-01



2 (3)

Identifiering av produkten: på produkten eller dess identifieringslapp ska texten "Typgodkännandeintyg" samt numret för produktens typgodkännandeintyg, koden för produktens brandklass (EI<sub>2</sub> 30), namnet på inspektionsluckans tillverkare samt tillverkningsåret anges.

Organ för certifiering av tillverkningskontroll för produkten är

**Inspecta Sertifiointi Oy**, Helsingfors

Datum för avtal om tillverkningskontroll: 2021-04-09

Kontrollbesöks- och testrapporter som utgör grund för beslutet:

**SERJHA1548, TEK-252/20en, TEK-253/20en och HA-187-21-0015**

**Klassificeringen för inspektionsluckan i stål är EI<sub>2</sub> 30 (eller E30).**

## VILLKOR FÖR TYPGODKÄNNANDE:

Inspektionsluckans konstruktion:

Fyrkantig inspektionslucka EI30ESL:

- Största storlek på inspektionsluckans ram är
  - bredd 597 mm
  - höjd 597 mm
- Minsta storlek på inspektionsluckans ram är
  - bredd 150 mm
  - höjd 150 mm
- Största storlek på inspektionsluckan är
  - bredd 540 mm
  - höjd 540 mm
- Minsta storlek på inspektionsluckan är
  - bredd 140 mm
  - höjd 140 mm
  
- Materialtjockleken på stålet i inspektionsluckans ram är 1,0 mm
- Djupet på inspektionsluckans ram är 30 mm
- Inspektionsluckans ram är försedd med en 2,0 x 30 mm brandtätning
  
- Materialtjockleken på stålet i inspektionsluckan är 1,0 mm
- Den totala tjockleken av inspektionsluckans mineralullsisolering är minst 39 mm.

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäsgratan 2

FI-00581 Helsingfors

Finland

Tfn +358 10521600

CERTIFICATE

Rund inspektionslucka EI30VIE:

- Inspektionsluckans ram har ytterdiameter 95–155 mm.
- Inspektionsluckans storlek är 85–147 mm.
  
- Materialtjockleken på stålet i inspektionsluckans ram är 1,0 mm
- Inspektionsluckans främre plåt har materialtjockleken 0,75 mm och storleken är 200 x 200 mm.
- Inspektionsluckans totala tjocklek är 40 mm.
- Inspektionsluckans är försedd med en 2,0 x 30 mm brandtätning.

Montering av inspektionsluckan:

- Den fyrkantiga inspektionsluckan kan monteras i en öppning i en vägg av betong, tegel eller annat stenmaterial med densitet minst 550 kg/m<sup>3</sup> och tjocklek över 200 mm.
- Den fyrkantiga inspektionsluckan kan också monteras i en lätt vägg med trä- eller metallreglar där det finns en 12,5 mm gipsskiva på båda sidor.
- Den fyrkantiga inspektionsluckan monteras med stålskruvar (till exempel 5x40 mm). Antalet skruvar är 4 om ramens storlek är mindre än 397 x 397 mm. Antalet skruvar är 8 om ramens storlek är större än 440 x 440 mm.
- Den runda inspektionsluckan kan monteras i en öppning i en vägg av betong, tegel eller annat stenmaterial med densitet minst 550 kg/m<sup>3</sup> och tjocklek 100 mm (VIE100) eller 150 mm (VIE 120–160).
- Den runda inspektionsluckan monteras med stålskruvar (till exempel 6x30 mm eller 5x40 mm). Antalet skruvar är 4.

Typgodkännandet grundar sig på första kontroll av produktionen och testningar vid laboratorier i enlighet med standarden EN16034. Beslutet gäller under förutsättning att kraven som ingår i de allmänna kraven för produktcertifiering (Tuotesertifioinnin yleiset ohjeet) och ovan nämnda författningar och kravdokument fortsatt gäller. Inspecta Sertifiointi Oy övervakar ständigt fabriken interna tillverkningskontroll. Inspecta Sertifiointi Oy återkallar detta typgodkännande om byggprodukten inte uppfyller väsentliga tekniska krav i markanvändnings- och bygglagen eller bestämmelser som utfärdats med dess stöd. Om produkten övergår till tillämpningsområde för CE-märkning upphör typgodkännandets giltighet. Typgodkännandets giltighet kan kontrolleras på [www.kiwa.com/fi](http://www.kiwa.com/fi).