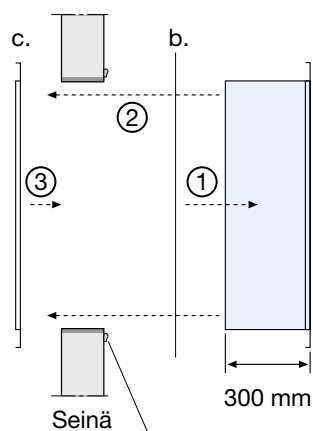


## Asennusohje seinään

Koot 200 x 200 - 1500 x 1500 mm

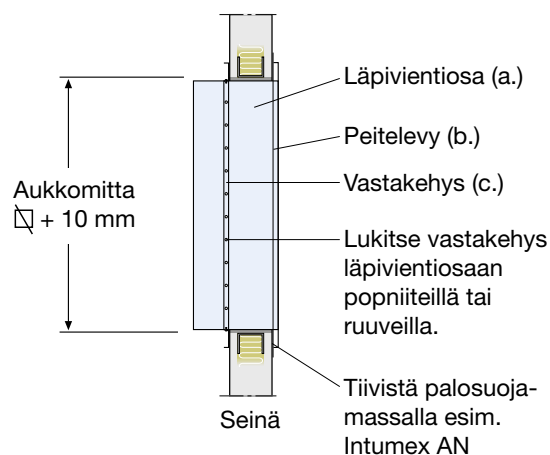
## 1. Lämpivientiosan asennus

RBVG muodostuu kolmesta osasta:  
a. Lämpivientiosa  
b. Peitelevy  
c. Vastakehys



Seinä

Tiivistä palosuojamassalla  
esim. Intumex AN



Aukkomitta  
+ 10 mm

Lämpivientiosa (a.)

Peitelevy (b.)

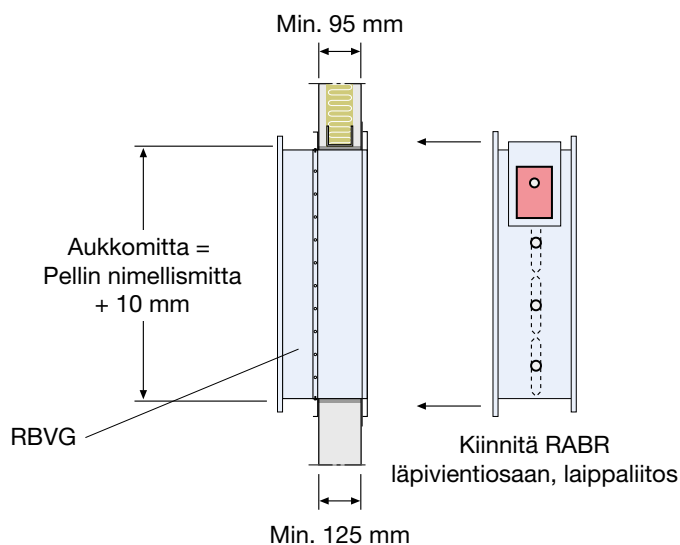
Vastakehys (c.)

Lukitse vastakehys  
lämpivientiosaan  
popniiteillä tai  
ruuveilla.

Tiivistä palosuoja-  
massalla esim.  
Intumex AN

## 2. RABR:n asentaminen lämpivientiosaan

Pellin paloluokka E60 (ve i<->o) S  
Tuotesertifikaatti 0402-CPR-SC0899-13



RBVG

Kiinnitä RABR  
lämpivientiosaan, laippaliitos

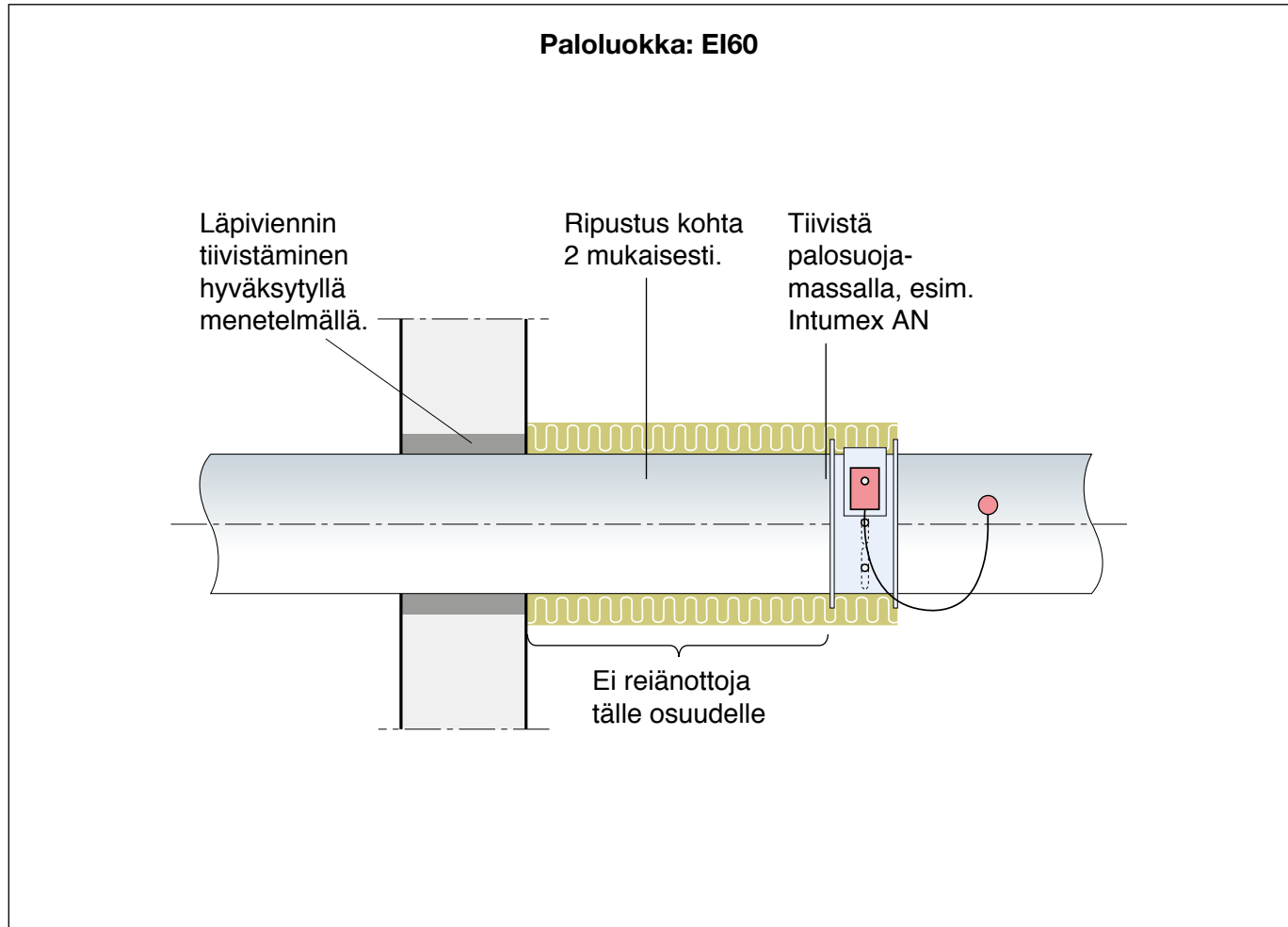
Min. 125 mm

1. Asenna RBVG lämpivientiosa seinäaukkoon.  
Aseta palosuojamassa aukon ympärille.
2. Kiinnitä RABR lämpivientiosaan ruuveilla M 8x12.
3. Asenna lämpöilmäisin.
4. Kytke pelti Valvontayksikköön tai vastaavaan  
ja suorita toimintatesti.



## Asennusohje kanavaan

Koot 200 x 200 - 800 x 800 mm



1. Kiinnitä pelti kanavaan listaliitoksella ja tiivistä palosuojamassalla, esim. Intumex AN.
2. Kanava ripustetaan määräysten mukaisesti. Kannakkeiden väli korkeintaan 1500 mm
3. Asenna savuilmaisoin kuvan mukaan.
4. Kanava paloeristetään määräysten mukaisesti vastaamaan osastoivan rakennusosan paloluokkaa. Katso RakMK E7:2004 kohta 4.3

