

## Prestandadeklaration

### Brand-/Brandgasspjäll JBG2

Typnummer och specifikationer framgår av produktens etikett.

Brand-/Brandgasspjäll med ett brandskydd av minst 120 min i enlighet med den harmoniserade Europastandarden EN 15650:2010.

EKOVENT AB, Mejselgatan 7, 23532 Vellinge, [www.ekovent.se](http://www.ekovent.se)

#### Produktcertifiering:

SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, nr 0402, har utfört typprovning samt inledande granskning av tillverkningsstället och tillverkningskontrollen enligt system 1.

Denna prestandadeklaration baserar sig på EG-intyg 0402-CPR-SC0400-13

Storlek	Typ	Klassificering
200x200 till 1200x1000 mm	Gipsvägg	EI 120 (V <sub>e</sub> i <-> o) S
	Massiv vägg	EI 120 (V <sub>e</sub> i <-> o) S
	Massivt golv	EI 120 (h <sub>o</sub> i <-> o) S
Klassificering enligt EN 13501-3		
Aktiveringsförhållanden/känslighet: - Sensorns robusthet - Sensorns utlösningstemperatur	Godkänd	ISO 10294-4
Reaktionstid: -Stängningstid	Godkänd	EN 1366-2
Funktionssäkerhet: -Cykelprov (öppet/stängt)	Godkänd	EN 1366-2
Hållbarhet för responsfördröjning: - Sensorns reaktion på temperatur och sensorns robusthet	Godkänd	EN 1366-2
Hållbarhet funktionssäkerhet: -Öppet och stängt cykelprov	20 200 st Godkänd	EN 15650:2010

Prestandan för JBG2 överensstämmer med prestanda enligt ovanstående förteckning.

Prestandadeklarationen utfärdas på eget ansvar av EKOVENT AB.

Undertecknat för tillverkaren av:

Vellinge 2016-10-07, Michael Brändström Produktutvecklingschef/Ansvarig, teknisk dokumentation