

CIRKULÄRT BRANDSPJÄLL

Produkttyp: INTACT, Ø100, 125, 160, 200, 315, 400, 500 och 630mm

Avsedd användning: Cirkulärt brandspjäll för användning tillsammans med skiljevägg för att upprätthålla brandceller i värme-, ventilations- och luftkonditioneringsinstallationer.

Tillverkare: Hagab Industri AB, Industrivägen 5, 562 41 Taberg. www.hagab.com

Harmoniserad standard: EN 15650:2010

NB, Anmält organ: No. 0402, RISE Research Institutes of Sweden AB

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: System 1.

Angiven Prestanda:

| Väsentliga Egenskaper | Prestanda/Klassificering | Standard |
|--|---|--------------------------|
| Aktiveringsvillkor - känslighet: -Sensorns robusthet -Sensorns reaktionstemperatur | Godkänd | ISO 10294-4 |
| Responstid: -Stängningstid | Godkänd | EN 1366-2 |
| Funktionssäkerhet: -Stängningscykler | Godkänd 50 st | EN 1366-2 |
| Brandmotstånd: | EI 60 (ve i↔o) S installerad mot byggnadskonstruktion [1] EI 60 (ve i↔o) S installerad fränskilt byggnadskonstruktion [1] EI 60 (ho i↔o) S installerad mot byggnadskonstruktion [2] E 60 (ho i↔o) S installerad mot byggnadskonstruktion [2] | EN 1366-2, EN 13501-3 |
| Beständighet för reaktionstid: -Sensorns reaktion på temperatur och sensorns robusthet | Godkänd | ISO 10294-4 |
| Beständighet för funktionssäkerhet: -Öppning och stängningscykler | Godkänd (10 000 st) | EN 15650:2010 |
| Beständighet för funktionssäkerhet, reglerande: -Öppning och stängningscykler | Godkänd (20 000 st) | EN 15650:2010 |

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av Hagab Industri AB.

Ort, datum:

Taberg, 2021-12-21

Sign:

Tomas Hällén, VD Hagab Industri AB