

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 1. Tuotetyypin yksilöivä tunnistus: | Orivent 01-m B600-version  |
| 2. Aiottu käyttötarkoitus:          | Rakennusten savunhallinta: savunpoistoluukku, soveltuu myös tuuletuskäyttöön |
| 3. Valmistaja:                      | Kera Group Oy, Käkeläntie 41, 16300 Orimattila www.keragroup.fi              |
| 5. AVCP-järjestelmä:                | 1  |
| 6a. Yhdenmukaistettu standardi:     | EN 12101-2:2003  |
| Ilmoitettu laitos:                  | No 0809 – VTT Expert Services LTD  |
| Ilmoitetun laitoksen todistus:      | 0809 – CPR – 1116  |
| 7. Ilmoitetut suoritusastot         |  |

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
<b>Reaktioherkkyys (vasteaika)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Luotettavuus</li> <li>— Avautuminen kuormitettuna (lumi, tuuli)</li> <li>— Alhainen ympäröivä lämpötila</li> <li>— Palonkestävyys</li> </ul>	≤ 60 s	<b>SFS EN 12101-2:2003</b>
<b>Toiminnallinen luotettavuus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Luotettavuus</li> </ul>	RE 100	
<b>Savun ja kuumien kaasujen poistumisen tehokkuus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Aerodynaamisesti vapaa pinta-ala <math>A_a</math> [m<sup>2</sup>]</li> </ul>		
Solo <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 900x900</li> <li>○ 900x1200</li> <li>○ 900x1800</li> <li>○ 900x2100</li> <li>○ 1000x1000</li> <li>○ 1000x2000</li> <li>○ 1200x1200</li> <li>○ 1200x1800</li> <li>○ 1200x2100</li> <li>○ 1200x2400</li> <li>○ 1500x1500</li> <li>○ x</li> </ul>	0,57 0,77 1,13 1,32 0,70 1,40 1,01 1,51 1,76 2,02 1,58	
Dual <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1800x1800</li> <li>○ 2100x2100</li> <li>○ 2400x2400</li> <li>○ x</li> </ul>	2,14 2,91 3,80	
<b>Suoritustasot palotilanteessa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Palonkestävyys</li> <li>— Mekaaninen kestävyys</li> <li>— Reaktio paloon</li> </ul>	B600 <sub>30</sub> $\Delta A_{throat} < 10 \%$ NPD	
<b>Kyky avautua ympäristön olosuhteissa</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Avautuminen kuormitettuna</li> <li>— Alhainen ympäröivä lämpötila</li> <li>— Stabiileetti tuulikuormituksessa</li> </ul>	SL 750 T(00) WL 1500	
<b>Pitkäaikaiskestävyys</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Reaktioherkkyys (vasteaika)</li> <li>— Toiminnallinen luotettavuus</li> <li>— Suoritustasot palotilanteessa</li> </ul>	≤ 60 s RE 100 ≤ 60 s; $\Delta A_{throat} < 10 \%$	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusastot on ilmoitettujen suoritusastojen joukon mukainen. Tämä suoritusastoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

**Seppo Nieminen, toimitusjohtaja**



Orimattila 1.7.2018