

**Leistungserklärung
Declaration of Performance**

Gemäß Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Nr./No.: 626/DoP/20190418

| | | | |
|--|--|--|--|
| 1. | Eindeutiger Kenncode des Produkttyps Unique identification code of the product type | Handfeuermelder HME/3000/1E/TT/LL Manual Call Point HME/3000/1E/TT/LL | |
| 2. | Verwendungszweck Intended purpose | für automatische Brandmeldeanlagen for automatic fire alarm systems | |
| 3. | Hersteller: Manufacturer: | MEP-Gefahrenmeldetechnik GmbH. D-09509 Pockau, Feldstraße 18a, office@mep-pockau.de | |
| 4. | Bevollmächtigter Authorized Representative | Nicht zutreffend Not applicable | |
| 5. | System zur Bewertung und Überprüfung System of assessment and verification | Bewertungssystem 1 Assessment system 1 | |
| 6. | Harmonisierte Norm / Harmonized Standard Notifizierte Stelle/ Notified Body | EN54-11:2001 + A1:2005 VdS Schadenverhütung GmbH Nr./No.: 0786 0786-CPR-21594 | |
| 7. | Wesentliche Merkmale Essential characteristics | Leistung Performance | Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification |
| | Leistungsfähigkeit im Brandfall Performance under fire conditions | Typ B / bestanden Type B / pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2, 5.3 |
| | Betriebszuverlässigkeit Operational reliability | Typ B / bestanden Type B / pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 4.2, 4.3.1, 4.5, 4.6, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4, 5.5 |
| | Temperaturbeständigkeit Temperature resistance | bestanden pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.7, 5.8, 5.9 |
| | Schwingungsfestigkeit Vibrational resistance | bestanden pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.14, 5.15, 5.16, 5.17 |
| | Feuchtebeständigkeit Humidity resistance | bestanden pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.10, 5.11, 5.12, 5.19 (mit IP54-Nachrüstatz für Einsatz im Freien geeignet) |
| | Korrosionsbeständigkeit corrosion resistance | bestanden pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.11, 5.13 (mit IP54-Nachrüstatz für Einsatz im Freien geeignet) |
| Elektrische Stabilität Electrical stability | bestanden pass | EN54-11:2001/A1:2005Absch./Section 5.6, 5.18 | |

**Leistungserklärung
Declaration of Performance**

Gemäß Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Nr./No.: 626/DoP/20190418

| | | |
|----|---|--|
| 8. | Technische Dokumentation Technical Documentation | Installations- und Wartungsanleitung HME-GW_Installation_1812_9161850_A Installation and Maintenance Instruction HME-GW_Installation_1812_9161850_A |
| 9. | <p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist alleine der obengenannte Hersteller verantwortlich.</p> <p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p style="text-align: center;">Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <p style="text-align: center;">Dipl.-Ing. Jürgen Lange Geschäftsführer / CEO</p> <p>Pockau, 18.04.2019</p> | |