

Leistungserklärung Declaration of Performance

Gemäß Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

	Nr. / No. CPR-31-19-505										
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type: THM 455 Ex mit Ankerplatte ASV75, AFV75, ATV75										
2.	Verwendungszweck(e) / Intended use/es: An Feuer- und Rauchschutztüren										
3.	Hersteller / Manufacturer Hekatron Vertriebs GmbH, Brühlmatten 9, D-79295 Sulzburg										
5.	System(e) oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / System/s of assessment and verification of constancy of performance 1										
6.	Harmonisierte Norm / Harmonised standard(s): EN 1155:1997+A1:2002+AC:2006 Elektrisch betriebene Feststellvorrichtung für Drehflügel / Electrically powered hold-open devices for swing doors Notifizierte Stelle(n) / Notified Body/ies: 0786 VdS Schadenverhütung GmbH										
7.	Erklärte Leistung / Declared performance/s										
	Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause						
	Klassifizierung	Classification	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: top;"> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">$\frac{3}{7}$</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> </table> <p>1. Anwendungsklasse: 3 2. Dauerfunktion: Klasse 5 3. Feststellungsgröße: 3-7 4. Eignung: Klasse 1 zur Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren 5. Sicherheit: Klasse 1 6. Korrosionsbeständigkeit: Klasse 3</p>	3	5	$\frac{3}{7}$	1	1	3	EN 1155:1997+A1:2002+AC:2006	4
3	5	$\frac{3}{7}$	1	1	3						

Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause
Fähigkeit auszulösen - Manuelles Ausrücken und elektrisches Auslösen - Ungehinderte Auslösung - Versorgungsspannung - Anschlussklemmen - Durchführungsöffnungen - Allgemeines - Elektrisches Auslösen - Feststellwinkel - Manuelles Ausrücken - Dauerfeststellung - Überlastverhalten - Elektrische Leistung - Temperaturanstieg - Beschädigung	Ability to release - Manual and electrical release - Unimpeded release - Supply voltage - Terminals - Inlet openings - General - Electrical release - Angle of hold-open - Manual release - Continuous hold-open - Overload performance - Electrical performance - Temperature rise - Damage	Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass	EN 1155:1997+ A1:2002+AC:2006	5.1.2 5.1.3 5.1.4 5.1.5 5.1.6 5.2.1 5.2.2 5.2.5 5.2.6 5.2.7 5.2.8 5.2.10 5.2.11 5.2.12
Fähigkeit auszulösen - Auslöseverzögerung	Ability to release - Delayed releas	NPD	EN 1155:1997+ A1:2002+AC:2006	5.2.9
Fähigkeit auszulösen - Eignung für Feuer-/Rauchschutztüren	Ability to release - Fire/smoke door suitability	NPD	EN 1155:1997+ A1:2002+AC:2006	5.2.13
Dauerfunktion der Fähigkeit auszulösen - Dauerfunktion - Klasse der Korrosionsbeständigkeit - Elektrisches Auslösen nach Salznebel-Korrosion	Durability of ability to release - Durability - Grade of corrosion Resistance - Electrical release after saltspray corrosion test	Bestanden / pass Bestanden / pass Bestanden / pass	EN 1155:1997+ A1:2002+AC:2006	5.2.4 5.2.14.1 5.2.14.2

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte verantwortlich./

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Hekatron Vertriebs GmbH

Sulzbürg, den 19.05.2020

ppa.

Kirsten Rolf Wittmann
Leiter Qualität, Lean- und
Compliance-Management/
Head of Quality, Lean and
Compliance Management

i. V.

Bernd Melzl
Zulassung/
Approval