



# Leistungserklärung Declaration of Performance

gemäss Bauprodukteverordnung 305/2011 (BPV)  
According to Construction Product Regulation 305/2011 (CPR)

	<b>CPR-32-13-502-de-en</b>				
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type:  <b>THM 425</b>				
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4 der BPV / Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR: <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 33%;"><b>THM 425</b></td><td style="width: 33%;"><b>Art.-Nr.: 6500016</b></td><td style="width: 34%;"></td></tr></table>		<b>THM 425</b>	<b>Art.-Nr.: 6500016</b>	
<b>THM 425</b>	<b>Art.-Nr.: 6500016</b>				
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation / Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:  <b>Elektro-Haftmagnet Electrical Magnet</b>				
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5 / Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):  <b>Hekatron Vertriebs GmbH, Brühlmatten 9, D-79295 Sulzburg</b>				
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist / Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):  <b>None</b>				
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:  <b>1</b>				
7.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird / In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:  <b>VdS Schadenverhütung GmbH</b> (Zertifizierungsstelle Nr. 0786) hat nach System 1 folgende Bewertungen und Überprüfungen vorgenommen / VdS Schadenverhütung GmbH (certification body No. 0786) performed under system 1: <ul style="list-style-type: none"><li>• Feststellung des Produkttyps anhand einer Typenprüfung (einschließlich Probenahme), einer Typberechnung, von Werttabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung / determination of the product type on the basis of type testing (including sampling), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product</li><li>• Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle / initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control</li><li>• laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle / continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control</li></ul> und Folgendes ausgestellt / and issued:  <b>EG-Konformitätszertifikat / EC-Certificate of Conformity 0786 - CPD - 21432</b>				

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist / In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued

**Nicht anwendbar / not applicable**

9. Erklärte Leistung / Declared performance:

Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause
Fähigkeit auszulösen	Ability to release			
- Manuelles Ausrücken und elektrisches Auslösen	- Manual and electrical release	Bestanden / pass	EN 1155:1996 + A1:2002 + AC:2006	5.1.2
- Ungehinderte Auslösung	- Unimpeded release	Bestanden / pass		5.1.3
- Versorgungsspannung	- Supply Voltage	Bestanden / pass		5.1.4
- Anschlussklemmen	- Terminals	Bestanden / pass		5.1.5
- Durchführungsöffnungen	- Inlet openings	Bestanden / pass		5.1.6
- Allgemeines	- General	Bestanden / pass		5.2.1
- Elektrisches Auslösen	- Electrical release	Bestanden / pass		5.2.2
- Feststellwinkel	- Angle of hold-open	Nicht zutreffend Not applicated		5.2.5
- Manuelles Ausrücken	- Manual release	Nicht zutreffend Not applicated		5.2.6
- Dauerfeststellung	- Continuous hold-open	Bestanden / pass		5.2.7
- Überlastverhalten	- Overload performance	Bestanden / pass		5.2.8
- Auslöseverzögerung	- Delayed release	NPD / npd		5.2.9
- Elektrische Leistung	- Electrical performance	Bestanden / pass		5.2.10
- Temperaturanstieg	- Temperature rise	Bestanden / pass		5.2.11
- Beschädigung	- Damage	Bestanden / pass		5.2.12
- Eignung für Feuer-/Rauchschutztüren	- Fire/smoke door suitability	NPD / npd		5.2.13
Dauerfunktion der Fähigkeit auszulösen	Durability of ability to release			
- Dauerfunktion	- Durability	Bestanden / pass	EN 1155:1996 + A1:2002 + AC:2006	5.2.4
- Klasse der Korrosionsbeständigkeit	- Grade of corrosion resistance	Bestanden / pass		5.2.14.1
- Elektrisches Auslösen nach Salznebel-Korrosion	- Electrical release after salt-spray corrosion test	Bestanden / pass		5.2.14.2

- 
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

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

Sulzburg, den 03.06.2015

Hekatron Vertriebs GmbH

ppa.



Petra Riesterer  
Leistungsportfolio- und  
Produktmanagement International

i. V.



Oliver Eckerle  
Produktmanager Feststellanlagen