

## Leistungserklärung

DoP-Nr.: 931.84.G1

- 
- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Typbezeichnung  | <b>Türschließer</b>   |
| 2. | Typen,- oder Seriennummer   |   |
|    | 931.84.049   Tuerschliesser DCL 34 silb.  |   |
| 3. | Vorgesehener Verwendungszweck   | <b>Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf</b>                    |
| 4. | Name des Herstellers  | <b>Häfele GmbH &amp; Co KG<br/>Adolf-Häfele-Str. 1<br/>72202 Nagold</b> |
| 5. | Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:   | <b>Leitung Qualitätsmanagement</b>                                      |
| 6. | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  | <b>System 1</b>   |
| 7. | Die notifizierende Stelle Überwachungsstelle <b>1121</b> hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem <b>System 1</b> vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. |   |
|    | <b>Nr. 1121 - CPR - AD0260</b>  |   |
| 8. | Wenn für das Bauprodukt eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt ist:  |   |
|    | <b>Nicht relevant</b>   |   |

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Selbstschließend	Erfüllt	EN 1154:1996/A1:2002 /AC:2006
Dauerfunktion des Selbstschließens	Erfüllt Klasse 8 - 500.000 Prüfzyklen	
Gefährliche Substanzen	Erfüllt: Die Materialien des Türschließers enthalten weder gefährliche Stoffe, die in den zutreffenden Europäischen Werkstoffnormen und nationalen Bestimmungen des betreffenden Mitgliedslandes festgelegten Höchstwerte überschreiten, noch geben sie diese ab.	

Klasse: 3 8 3 1 1 3


Der Türschließer ist mit Normalgestänge zur Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren zugelassen. Bei Verwendung eines Feststell-Gestänges ist der Türschließer nicht zur Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren zugelassen.

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. José Lorca Ltg. Category Management Häfele Gruppe  
(Name und Funktion)

Nagold, 17.01.2018  
(Ort und Datum der Ausstellung)

i.V.   
(Unterschrift)

## Declaration of Performance

DoP-No.: 931.84.G1

---

- |            |   |   |                          |  |
|------------|---|---|--------------------------|--|
| 1.         | Type designation  | <b>Door closer</b>  |                          |  |
| 2.         | Model or serial number  |   |                          |  |
|            | <table border="0"><tr><td style="padding-right: 10px;">931.84.049</td><td>Door closer DCL 34 silv.</td></tr></table>  | 931.84.049  | Door closer DCL 34 silv. |  |
| 931.84.049 | Door closer DCL 34 silv.  |   |                          |  |
| 3.         | Intended purpose of use   | <b>Door closer with a controlled closing-Sequence</b>                   |                          |  |
| 4.         | Manufacturer  | <b>Häfele GmbH &amp; Co KG<br/>Adolf-Häfele-Str. 1<br/>72202 Nagold</b> |                          |  |
| 5.         | If applicable, name and contact address of the authorised representative who is commissioned with the tasks in acc. with article 12 paragraph 2:  | <b>Head of Quality Management</b>                                       |                          |  |
| 6.         | System or systems for evaluation and reviewing of consistent performance of the construction product as per Annex V:  | <b>System 1</b>   |                          |  |
| 7.         | The notifying authority, monitoring authority <b>1121</b> has carried out the initial inspection of the plant and factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control in accordance with <b>System 1</b> and issued a certificate of conformity for factory production control. |   |                          |  |
|            | <b>No. 1121 - CPR - AD0260</b>  |   |                          |  |
| 8.         | If a European Technical Assessment has been issued for the construction product:  |   |                          |  |
|            | <b>Not relevant</b>   |   |                          |  |

9. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Self-closing ability	Pass	EN 1154:1996/A1:2002 /AC:2006
Durability of selfclosing action	Pass Class 8 - 500.000 test cycles	
Control of dangerous substances	Pass: the materials in the door closer do not contain or release any dangerous substances in excess of the maximum levels specified in existing European material standards or any regulations.	

Class: 3 8 3 1 1 3

For use on fire / smoke compartmentation doors the door closer has to be mounted with standard arm assembly. In the case of application with an adjustable hold-open device the door closer is not for use on fire / smoke compartmentation doors.

10. The performance of the product in accordance with numbers 1 and 2 corresponds to the declared performance in accordance as per number 9. The manufacturer is solely responsible for the production of this declaration of performance in accordance with number 4.

Signed for the manufacturer and on behalf of the manufacturer:

José Lorca Head of Category Management Häfele Group  
(Name and Function)

Nagold, 17.01.2018  
(Place and date of issue)

