

Leistungserklärung

DoP-Nr.: 901.02.C

-
- | | | | | |
|------------|---|---|--------------------------------|--|
| 1. | Typbezeichnung | Panikverschlüsse | | |
| 2. | Typen,- oder Seriennummer | | | |
| | <table border="1" style="margin: auto;"><tr><td style="padding: 2px;">901.02.473</td><td style="padding: 2px;">Griffgehaeuse Blind St.schwarz</td></tr></table> | 901.02.473 | Griffgehaeuse Blind St.schwarz | |
| 901.02.473 | Griffgehaeuse Blind St.schwarz | | | |
| 3. | Vorgesehener Verwendungszweck | Für Türen in Fluchtwegen | | |
| 4. | Name des Herstellers | Häfele GmbH & Co KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold | | |
| 5. | Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: | Leitung Qualitätsmanagement | | |
| 6. | System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: | System 1 | | |
| 7. | Die notifizierende Stelle Überwachungsstelle 1121 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 1 vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. | | | |
| | Nr. 1121 - CPD - AAA5000 | | | |
| 8. | Wenn für das Bauprodukt eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt ist: | | | |
| | Nicht relevant | | | |

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Fähigkeit zur Freigabe (von Türen und Fluchtwegen)	Erfüllt	EN 1125:2008
Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich der Fähigkeit zur Freigabe gegenüber Alterung und Qualitätsverlust (für Türen in Fluchtwegen)	Erfüllt Klasse 7 – 200.000 Prüfzyklen	
Fähigkeit zum selbsttätigen Schließen C (von Feuerschutz-/Rauchschutztüren in Fluchtwegen)	Erfüllt	
Feuerwiderstandsfähigkeit E (Raumabschluss) und I (Wärmedämmung) (von Feuerschutztüren in Fluchtwegen)	Erfüllt	
Kontrolle gefährlicher Stoffe	Erfüllt: Die Materialien des Panikverschlusses 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: 376B1422BA

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:

ppa. Klaus Schwager Ltg. Verkauf Inland und Sortimentsmanagement
(Name und Funktion)

Nagold, 26.06.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)



ppa.
(Unterschrift)

Declaration of Performance

DoP-No.: 901.02.C

1. Type designation **Panic exit device**
2. Model or serial number

901.02.473	Handle housing dummy st.black
------------	-------------------------------
3. Intended purpose of use **For use on escape routes**
4. Manufacturer **Häfele GmbH & Co KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold**
5. If applicable, name and contact address of the authorised representative who is commissioned with the tasks in acc. with article 12 paragraph 2: **Head of Quality Management**
6. System or systems for evaluation and reviewing of consistent performance of the construction product as per Annex V: **System 1**
7. The notifying authority, monitoring authority **1121** 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 **System 1** and issued a certificate of conformity for factory production control.
No. 1121 - CPD - AAA5000
8. If a European Technical Assessment has been issued for the construction product:
Not relevant

9. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Ability to release (for doors on escape routes)	Pass	EN 1125:2008
Durability of ability to release against aging and degradation (for doors on escape routes)	Pass Class 7 – 200.000 test cycles	
Self closing ability C (for fire/smoke doors on escape routes)	Pass	
Durability of self closing ability C against aging and degradation (for fire/smoke doors on escape routes)	Pass	
Fire resistance E and I (or fire compartmentation doors) for doors on escape routes.	Pass	
Control of dangerous substances	Pass: the materials in the panic exit device do not contain or release any dangerous substances in excess of the maximum levels specified in existing European material standards or any regulations	

Class: 376B1422BA

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.

ppa. Klaus Schwager Head of Product Management and Domestic Sales
(Name and Function)

Nagold, 26.06.2013
(Place and date of issue)

ppa. 