

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Grundlage(n):

EN 12209-2003:+AC:2005-12

Mechanisch betätigte Einsteckschlösser

Handelsname
Spezifikation

siehe Anlage

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Leistungsstufen und
-klassen

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Verwendungszweck

zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

in Verkehr gebracht
unter dem Namen oder
der Marke von

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1, DE-72202 Nagold

Herstellungsbetrieb(e)

9015866

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

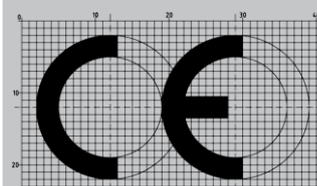
EN 12209:2003+AC:2005

beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 02.03.2021 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 01.03.2024, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern sie nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift Rosenheim** Nr. 230EG 7046426 gebunden.

Christian Kehrer
Leiter der notifizierte Produktzertifizierungsstelle
ift Rosenheim
27.07.2023



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 2EF-081A9

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 5
Hersteller: Häfele SE & Co KG
Ausgabedatum: 27.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Aufstellung der Schlösser:

Klassifizierung:	3	X	8	1	0	G	3	B	C	2	0
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

*ohne Angabe der max. Schließkraft

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Referenz-Prüfbericht: Nr. 21-004185-PR01 vom 25.11.2022
 Nr. 21-004185-PR04 vom 29.11.2022

Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp
1	911.02.143	55	72 mm	20
2	911.02.145	55	72 mm	24
3	911.02.151	55	72 mm	20
4	911.02.153	55	72 mm	24
5	911.25.200	55	72 mm	24
6	911.25.420	55	72 mm	20
7	911.25.421	55	72 mm	20
8	911.25.422	55	72 mm	24
9	911.25.444	55	72 mm	20
10	911.25.446	55	72 mm	24
11	911.25.452	55	72 mm	20
12	911.25.454	55	72 mm	24
13	911.02.464	60	72 mm	24
14	911.02.468	60	72 mm	24
15	911.02.480	65	72 mm	24
16	911.02.484	65	72 mm	24

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 5
Hersteller: Häfele SE & Co KG
Ausgabedatum: 27.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Klassifizierung:	3	X	8	1	0	G	3	B	C	2	0
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

*ohne Angabe der max. Schließkraft

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Referenz-Prüfbericht: Nr. 21-004185-PR02 vom 25.11.2022
Nr. 21-004185-PR04 vom 29.11.2022

Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp
1	911.02.165	45	85 mm	24
2	911.02.161	60	85 mm	24

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 5
Hersteller: Häfele SE & Co KG
Ausgabedatum: 27.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Klassifizierung:	3	X	8	1	0	G	0	B	G	2	0
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

*ohne Angabe der max. Schließkraft

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Referenz-Prüfbericht: Nr. 21-004185-PR03 vom 25.11.2022
Nr. 21-004185-PR09 vom 29.11.2022

Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp
1	911.02.147	55	78 mm	20
2	911.02.149	55	78 mm	2424
3	911.02.155	55	78 mm	20
4	911.02.157	55	78 mm	24
5	911.25.204	55	78 mm	24
6	911.25.430	55	78 mm	20
7	911.25.431	55	78 mm	20
8	911.25.432	55	78 mm	24
9	911.25.448	55	78 mm	20
10	911.25.450	55	78 mm	24
11	911.25.456	55	78 mm	20
12	911.25.458	55	78 mm	24

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 4 von 5
Hersteller: Häfele SE & Co KG
Ausgabedatum: 27.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Klassifizierung:	3	X	8	1	0	G	3	B	C	0	0
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

*ohne Angabe der max. Schließkraft

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Referenz-Prüfbericht: Nr. 21-004185-PR05 vom 31.08.2022
Nr. 21-004185-PR06 vom 31.08.2022
Nr. 23-001991-PR01 vom 12.06.2023

Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp
1	911.22.490	55	-	24
2	911.22.550	55	72	24
3.	911.22.901	55	-	24
4.	911.22.920	55	-	24
5.	911.22.921	55	-	24
6.	911.22.929	55	-	24

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 5 von 5
Hersteller: Häfele SE & Co KG
Ausgabedatum: 27.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-230EG-7046426-1-3

Klassifizierung:	3	X	8	1	0	G	3	B	C	0	0
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

*ohne Angabe der max. Schließkraft

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Referenz-Prüfbericht: Nr. 21-004185-PR07 vom 31.08.2022
Nr. 21-004185-PR08 vom 31.08.2022
Nr. 23-001991-PR01 vom 12.06.2023

Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp
1	911.23.370	55	-	24
2	911.23.465	55	71,5	24
3.	911.22.922	55	-	24
4.	911.22.923	55	-	24
5.	911.22.924	55	-	24
6.	911.22.931	55	-	24
7.	911.23.394	55	-	24