

Leistungserklärung

DoP-Nr.: 917.81.A

1. Typbezeichnung

Einsteckschloss

2. Typen,- oder Seriennummer

917.81.730	E-Schl. Edelst.matt 55/20 DL A DT700/710	917.81.735	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 55/20 DL A DT700/710
917.81.710	E-Schl. Edelst.matt 55/20 DL E DT700/710	917.81.715	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 55/20 DL E DT700/710
917.81.740	E-Schl. Edelst.matt 55/20 DR A DT700/710	917.81.745	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 55/20 20 DR A DT700/710
917.81.720	E-Schl. Edelst.matt 55/20 DR E DT700/710	917.81.725	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 55/20 DR E DT700/710
917.81.731	E-Schl. Edelst.matt 65/20 DL A DT700/710	917.81.736	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/20 DL A DT700/710
917.81.711	E-Schl. Edelst.matt 65/20 DL E DT700/710	917.81.716	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/20 DL E DT700/710
917.81.741	E-Schl. Edelst.matt 65/20 DR A DT700/710	917.81.746	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/20 DR A DT700/710
917.81.721	E-Schl. Edelst.matt 65/20 DR E DT700/710	917.81.726	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/20 DR E DT700/710
917.81.781	E-Schl. Edelst.matt 65/24 DL A DT700/710	917.81.786	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/24 DL A DT700/710
917.81.761	E-Schl. Edelst.matt 65/24 DL E DT700/710	917.81.766	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/24 DL E DT700/710
917.81.791	E-Schl. Edelst.matt 65/24 DR A DT700/710	917.81.796	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/24 DR A DT700/710
917.81.771	E-Schl. Edelst.matt 65/24 DR E DT700/710	917.81.776	E-Schl. Edelst.Ms.Pol.PVD 65/24 DR E DT700/710
917.81.787	E-Schl.Edst.matt 65/24 K DL A DT700/710	917.81.767	E-Schl.Edst.matt 65/24 K DL E DT700/710
917.81.797	E-Schl.Edst.matt 65/24 K DR A DT700/710	917.81.777	E-Schl.Edst.matt 65/24 K DR E DT700/710
917.81.788	E-Schl.Edst.Ms.pol.PVD 65/24K DL A, DT700/710	917.81.768	E-Schl.Edst.Ms.pol.PVD 65/24 K DL E DT700/710
917.81.798	E-Schl.Edst.Ms.pol.PVD 65/24K DR A, DT700/710	917.81.778	E-Schl.Edst.Ms.pol.PVD 65/24 K DR E DT700/710
911.39.033	LA-Schliessbl.Ms.pol.DL30x45mm	911.39.034	LA-Schliessbl.Ms.pol.DR30x45mm
911.39.007	LA-Schliessbl.Edst. DL24x37mm	911.39.008	LA-Schliessbl.Edst. DR24x37mm
911.39.009	LA-Schliessbl.Ms.pol.DL24x37mm	911.39.010	LA-Schliessbl.Ms.pol.DR24x37mm
911.39.053	LA-Schliessbl.messf. DL24x37mm	911.39.054	LA-Schliessbl.messf. DR24x37mm
911.39.055	LA-Schliessbl.silb. DL24x37mm	911.39.056	LA-Schliessbl.silb. DR24x37mm
911.39.057	LA-Schliessbl.weiss DL24x37mm	911.39.058	LA-Schliessbl.weiss DR24x37mm
911.39.029	Wink.Schl.bl.Ms.edstf. 25x25mm	911.39.030	Wink.Schl.bl.Ms.pol. 25x25mm
911.39.013	El.Schliessblech Edelst.20x8mm		

3. Vorgesehener Verwendungszweck **Zur Verwendung an
Feuerschutz-
/Rauchschutztüren**
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 **1309** 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. 1309- CPR -0299

8. Wenn für das Bauprodukt eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt ist:

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Fähigkeit zum selbsttätigen Schließen	Erfüllt	EN 12209:2003 / AC: 2005
Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich des selbsttätigen Schließens	Erfüllt Klasse S – 200.000 Zyklen, Belastung der Falle von 50 N	
Fähigkeit, die Tür in Verschlussstellung zu halten und nicht zur Brandausbreitung beizutragen	Erfüllt	
Kontrolle gefährlicher Stoffe	Erfüllt: Die Materialien des Einsteckschlusses enthalten weder gefährliche Stoffe, die in den zutreffenden Europäi-	

	schen Werkstoffnormen und nationalen Bestimmungen des betreffenden Mitgliedslandes festgelegten Höchstwerte überschreiten, noch geben sie diese ab.	
--	---	--

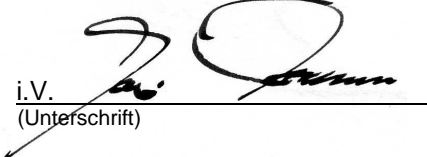
Klasse: 3S51*0C2BA20

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. Sortimentsmanagement
(Name und Funktion)

Nagold, 11.11.2015
(Ort und Datum der Ausstellung)


i.V.
(Unterschrift)

Declaration of Performance

DoP-No.: 917.81.A

1. Type designation

Mortise lock

2. Model or serial number

917.81.730	Mort.lock stst.matt 55/20 DL O DT700/710	917.81.735	Mort.lock st.st.Br.pol. 55/20 DL O DT700/710
917.81.710	Mort.lock stst.matt 55/20 DL I DT700/710	917.81.715	Mort.lock st.st.Br.pol. 55/20 DL I DT700/710
917.81.740	Mort.lock stst.matt 55/20 DR O DT700/710	917.81.745	Mort.lock st.st.Br.pol. 55/20 DR O DT700/710
917.81.720	Mort.lock stst.matt 55/20 DR I DT700/710	917.81.725	Mort.lock st.st.Br.pol. 55/20 DR I DT700/710
917.81.731	Mort.lock stst.matt 65/20 DL O DT700/710	917.81.736	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/20 DL O DT700/710
917.81.711	Mort.lock stst.matt 65/20 DL I DT700/710	917.81.716	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/20 DL I DT700/710
917.81.741	Mort.lock stst.matt 65/20 DR O DT700/710	917.81.746	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/20 DR O DT700/710
917.81.721	Mort.lock stst.matt 65/20 DR I DT700/710	917.81.726	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/20 DR I DT700/710
917.81.781	Mort.lock stst.matt 65/24 DL O DT700/710	917.81.786	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/24 DL O DT700/710
917.81.761	Mort.lock stst.matt 65/24 DL I DT700/710	917.81.766	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/24 DL I DT700/710
917.81.791	Mort.lock stst.matt 65/24 DR O DT700/710	917.81.796	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/24 DR O DT700/710
917.81.771	Mort.lock stst.matt 65/24 DR I DT700/710	917.81.776	Mort.lock st.st.Br.pol. 65/24 DR I DT700/710
917.81.787	Mort.lock stst.matt 65/24 K DL O DT 700/710	917.81.767	Mort.lock stst.matt 65/24 K DL I DT 700/710
917.81.797	Mort.lock stst.matt 65/24 K DR O DT 700/710	917.81.777	Mort.lock stst.matt 65/24 K DR I DT 700/710
917.81.788	Mort.lock stst.br.pol. 65/24 K DL O DT700/710	917.81.768	Mort.lock stst.br.pol. 65/24 K DL I DT700/710
917.81.798	Mort.lock stst.br.pol. 65/24 K DR O DT700/710	917.81.778	Mort.lock stst.br.pol. 65/24 K DR I DT700/710
911.39.033	Tab str.plate br.pol.DL30x45mm	911.39.034	Tab str.plate br.pol.DR30x45mm
911.39.007	Fl.strik.plate stst. DL24x37mm	911.39.008	Fl.strik.plate stst. DR24x37mm
911.39.009	Fl.str.plate br.pol. DL24x37mm	911.39.010	Fl.str.plate br.pol. DR24x37mm
911.39.053	Fl.str.plate brassc. DL24x37mm	911.39.054	Fl.str.plate brassc. DR24x37mm
911.39.055	Fl.strik.plate silv. DL24x37mm	911.39.056	Fl.strik.plate silv. DR24x37mm
911.39.057	Fl.strik.plate white DL24x37mm	911.39.058	Fl.strik.plate white DR24x37mm

911.39.029	Ang.str.pl.st.st.col. 25x25mm	911.39.030	Ang.str.pl.brass.pol. 25x25mm
911.39.013	Rec.strik.plate stst. 20x8mm		

3. Intended purpose of use **For use on fire / smoke compartmentation doors**
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 **1309** 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. 1309 – CPR - 0299**
8. If a European Technical Assessment has been issued for the construction product:
Not relevant
9. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Self-closing ability	Pass	EN 12209:2003 / AC:2005
Durability of self-closing action	Pass Class S – 200,000 test cycles, 50 N Load on latchbolt	
Ability to maintain door in closed position, and not contribute to spread fire	Pass	
Control of dangerous substances	Pass: the materials in the mortise lock do not contain or release any dangerous substances in excess of	

	the maximum levels in specified in existing European material standards or any regulations	
--	--	--

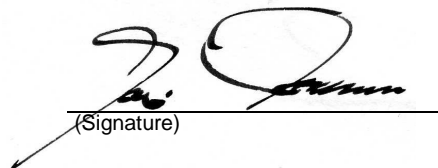
Class: 3S51*0C2BA20

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 Product Management
(Name and Function)

Nagold, 11.11.2015
(Place and date of issue)



(Signature)