

1. Typenbezeichnung Türband

2. Typen -, oder Seriennummer siehe Anlage 1

3. Vorgesehener Verwendungszweck zur Verwendung an

Feuerschutz-/Rauch-

schutztüren

4. Name des Herstellers Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1 D-72202 Nagold

System zur Bewertung und Überprüfung System 1 der Leistungsbeständigkeit des Bau-

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

6. Die notifizierende Überwachungsstelle **0757** 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

## Zertifikat 0757-CPR-229EG-7046426-1-3

7. Technische Bewertung nicht relevant

8. Erklärte Leistung

produkts gemäß Anhang V

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Selbstschließend	Erfüllt	
Dauerfunktionstüchtigkeit	Erfüllt	
	Klasse 7 – 200.0000 Zyklen	
Gefährliche Substanzen	Erfüllt	EN 1935:2002
	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.	

Klassifizierung: 3 7 4 1 1 4 0 11

Nagold, 15.09.2023 Rico Marquardt, Ltg. Produkt- und Category Management

ppa. M. freshall



1. Type designation Butt Hinge

2. Model or serial number see Annex 1

3. Intended purpose of use for use on fire / smoke

compartmentation doors

4. Manufacturer Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1 D-72202 Nagold

System or systems for evaluation and reviewing of consistent performance of the construction product as per Annex B: System 1

6. The notifying authority, monitoring authority **0757** 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. 0757-CPR-229EG-7046426-1-3

7. Technical Assessment not relevant

8. Declared Performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Self-closing ability	Pass	
Durability	Pass	
	Class 7 – 200.0000 test cycles	
Control of dangerous	Pass	EN 1935:2002
substances	The materials in the But Hinge 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 7 4 1 1 4 0 11

Nagold, 2023\_09\_15 Rico Marquardt, Head of Product- und Category Management

ppa. M. freshall

DOP\_926.98\_A010\_EU\_EN Seite: 1/1

## DoP\_926.98\_A010\_Anlage 1/Annex 1 Rev.01



926.98.000	Tuerbd.S Edst.matt KT 76x76x3mm	Butt hinge fl.stst.satin sq.76x76x3mm
926.98.001	Tuerbd.S Edst.poliert KT 76x76x3mm	Butt hinge fl.stst.pol.sq.76x76x3mm
926.98.009	Tuerbd.S Edst.brueniert KT 76x76x3mm	Butt hing.fl.stst.ant.br.sq.76x76x3mm
926.98.008	Tuerbd.S Edst.messf.pol.KT 76x76x3mm	Butt hing.fl.stst.br.pol.sq.76x76x3mm
926.98.003	Tuerbd.S Edst.schw.matt KT 76x76x3mm	Bt. hinge fl.stst.bl.sat.sq.76x76x3mm

Annex\_926.98\_A010\_1 Druck: 11/2022 Seite: 1/1