

- 1. Typenbezeichnung Türband
- 2. Typen -, oder Seriennummer siehe Anlage 1
- 3. Vorgesehener Verwendungszweck Zur Verwendung an  
Feuerschutz-  
/Rauchschutztüren
- 4. Name des Herstellers Häfele SE & Co KG  
Adolf-Häfele-Str. 1  
D-72202 Nagold
- 5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V System 1
- 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 der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

**Zertifikat**

- 7. Technische Bewertung nicht relevant
- 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Selbstschließend	Erfüllt	EN 1935:2002
Dauerfunktionstüchtigkeit	Erfüllt Klasse 7 – 200.0000 Zyklen	
Gefährliche Substanzen	Erfüllt: Die Materialien des Türbandes 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: 4 7 5 1 1 \* 1 12

Nagold, 28.05.2024

Michael Schleeh, Ltg. Produkt- und Category Management

i.V. \_\_\_\_\_

- 1. Type designation Door 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
- 5. 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.**

- 7. Technical Assessment not relevant
- 8. Declared Performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Self-closing ability	Pass	EN 1935:2002
Durability	Pass Class 7 – 200.0000 test cycles	
Control of dangerous substances	Pass: The materials in the Door 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: 4 7 5 1 1 \* 1 12

Nagold, 28/05/2024

Michael Schleeh, Head of Product- und Category Management

*i.V. M. Schleeh*

---

924.15.404	Obj-Bd.Edst.schw.S 160mm	Ar.dr.hg.stst.black fl. 160mm
924.15.504	Obj-Bd.Edst.schw.F 160mm	Ar.dr.hg.stst.black reb. 160mm
924.15.604	Obj-Bd.Edst.schw.FD 160mm	Ar.dr.hg.stst.black reb. 160mm
924.15.403	Obj-Bd.Edst.matt S 160mm	Ar.dr.hg.stst.mat.fl. 160mm
924.15.503	Obj-Bd.Edst.matt F 160mm	Ar.dr.hg.stst.mat.reb. 160mm
924.15.603	Obj-Bd.Edst.matt FD 160mm	Ar.dr.hg.stst.mat.reb. 160mm