Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-404301-2-2

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 1935-2002.02/AC:2003-12











Türbänder

COMBICA® 3-teilige Einfräsbänder / COMBICA® 3-teilige Einbohrbänder

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

Leistungsstufen und -klassen

Handelsname

Spezifikation

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

Verwendungszweck

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

Bartels Systembeschläge GmbH Gewerbegebiet Echternhagen 2, DE-32689 Kalletal-Hohenhausen

Herstellungsbetrieb(e)

Bartels Systembeschläge GmbH Gewerbegebiet Echternhagen 2, DE-32689 Kalletal-Hohenhausen

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 1935: 2002

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 08.01.2018 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 07.01.2024, solange weder die harmonisierten Norm, das Bauprodukt, der AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern sie nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

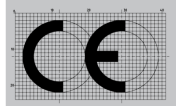
Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 229EG 404301 gebunden.

Prof. Jörn P. Lass Institutsleiter ift Rosenheim 08.01.2021

Notifizierte Prüf., Zertifizierungsstelle
PÜZ

Referenz-Nr. 0151

Christian Kehrer
Leiter der notifizierten
Produktzertifizierungsstelle



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de





Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 2

Hersteller: Bartels Systembeschläge GmbH

Ausgabedatum: 08.01.2021

Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-404301-2-2



Aufstellung der Bänder:

lfd. 1

Produktbezeichnung: COMBICA ® 3-teilige Einfräsbänder

Bandtyp: 3-teilige Einfräsbänder

Werkstoff: Stahl/Edelstahl

Befestigung: am Flügelteil eingefräst und mit 3 bzw. 4 Schrauben

verschraubt

am Zargenteil eingefräst und mit 3 bzw.

4 Schrauben verschraubt oder über Bandaufnahme

Referenz-Prüfbericht: 21-3/15 vom 02. Juli 2015 (PIV Prüfinstitut

Schlösser und Beschläge Velbert)

 Klassifizierung:
 3
 7
 4
 1
 1
 3/4*
 0
 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und

Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch-

und Brandschutz

*Zuordnung der Korrosionsbeständigkeit für Bänder in Abhängigkeit von der Oberfläche

Nr.	Oberfläche	Klasse 3	Klasse 4
1	Blau verzinkt	Х	
2	Niro gebürstet		Х
3	Vernickelt	х	
4	Matt vernickelt		х
5	Matt verchromt		Х
6	Verchromt		Х
7	Weiß beschichtet		х
8	Vergoldet		Х

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 2

Hersteller: Bartels Systembeschläge GmbH

Ausgabedatum: 08.01.2021

Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-404301-2-2



lfd. 2

Produktbezeichnung: COMBICA ® 3-teilige Einbohrbänder

Bandtyp: 3-teilige Einbohrbänder

Werkstoff: Stahl/Edelstahl

Befestigung: am Flügelteil über Gewindestift eingebohrt

am Zargenteil über Bandaufnahme

Referenz-Prüfbericht: 21-2/15 vom 02. Juli 2015 (PIV Prüfinstitut

Schlösser und Beschläge Velbert)

Klassifizierung: 3 7 4 1 1 3/4* 0 11

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und

Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch-

und Brandschutz

*Zuordnung der Korrosionsbeständigkeit für Bänder in Abhängigkeit von der Oberfläche

Nr.	Oberfläche	Klasse 3	Klasse 4
1	Blau verzinkt	Х	
2	Niro gebürstet		X
3	Vernickelt	Х	
4	Matt vernickelt		Х
5	Matt verchromt		X
6	Verchromt		Х
7	Weiß beschichtet		Х
8	Vergoldet		Х