

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-404301-1-5

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

Türbänder

Handelsname
Spezifikation

**PIVOTA DX 6x 3-D..., PIVOTA DX 10x 3-D...,
PIVOTA DXS 10x 3-D Steel...,
PIVOTA DXE 100 3-D Enox**

Leistungsstufen und
-klassen

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 in

ETA-08/0209 vom 27. Juni 2018

und

EAD 020001-01-0405 vom März 2017

beschrieben werden, unter System 1 für die in der europäischen technischen Zulassung (ETA) 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 11.03.2009 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 01.07.2024, solange es keine wesentlichen Änderungen der ETA, des Europäischen Bewertungsdokumentes (EAD), des Bauproduktes, der AVCP-Methoden gibt, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern es 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. 229EAD 404301 gebunden.

Prof. Jörn Lass
Institutsleiter

ift Rosenheim
02.07.2021

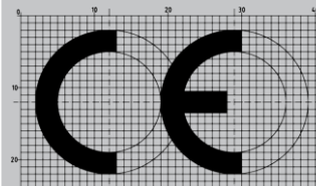


Christian Kehrer

Christian Kehrer
Leiter der notifizierten
Produktzertifizierungsstelle

Grundlage(n):

EOTA-EAD 020001-01-0405
2017-03



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 2
Hersteller: Bartels Systembeschläge GmbH
Ausgabedatum: 02.07.2021



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-404301-1-5

Aufstellung der Bänder:

lfd. 1

Produktbezeichnung: **PIVOTA DX 6x3-D**
Bandtyp: mehrachsige, verdeckt liegende Bänder
Werkstoff: Stahl, Aluminium
Befestigung: am Flügelteil eingefräst und mit 4 Schrauben
 verschraubt
 am Zargenteil eingefräst und mit 4 Schrauben
 verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 17-003108-PR01 vom 01. März 2018

Klassifizierung:	4	7	5	1	1	3	1	12
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz aus Holz und Metall

lfd. 2

Produktbezeichnung: **PIVOTA DX 10x 3-D**
Bandtyp: mehrachsige, verdeckt liegende Bänder
Werkstoff: Stahl, Aluminium
Befestigung: am Flügelteil eingefräst und mit 4 Schrauben
 verschraubt
 am Zargenteil eingefräst und mit 4 Schrauben
 verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 17-003108-PR02 vom 01. März 2018

Klassifizierung:	4	7	6	1	1	3	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz aus Holz und Metall

