

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



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

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder BPV) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Grundlage(n):

European Assessment Document 020001-01-0405

Türbänder

Produktbezeichnung/
Spezifikation

**PIVOTA DX 12x 3-D..., PIVOTA DX 18x 3-D...,
PIVOTA DX 19x 3-D, PIVOTA DXA 20x 3-D...,
PIVOTA DX 20x 3-D, PIVOTA DX 30x 3-D**

Stufen und Klassen
der Leistung

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 Warenzeichen

Bartels Systembeschläge GmbH

Gewerbegebiet Echternhagen 2, D-32689 Kalletal-Hohenhausen

und hergestellt in
dem
Produktionsstandort
/ den Produktions-
standorten

Bartels Systembeschläge GmbH

Gewerbegebiet Echternhagen 2, D-32689 Kalletal-Hohenhausen

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in

ETA-17/0328 vom 18. Juli 2018

und

EAD 020001-01-0405 vom März 2017

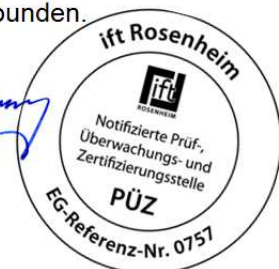
gemäß System 1 für die in der europäischen technischen Zulassung (ETA) angegebene Leistung angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird um die **Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 26. Juni 2017 ausgestellt und ist gültig bis zum 29. Juli 2021, solange es keine wesentlichen Änderungen des ETA; des Europäischen Bewertungsdokumentes (EAD), des Bauproduktes, der AVCP-Verfahren und/oder der Herstellungsbedingungen im Produktionsstandort gibt, falls es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle aufgehoben oder zurückgezogen wurde.

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

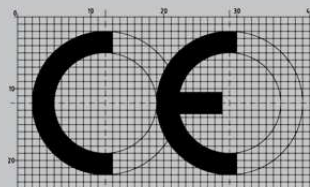
Prof. Ulrich Sieberath
Institutsleiter

ift Rosenheim
30. Juli 2018



Christian Kehrer

Christian Kehrer
Leiter der notifizierten
Produktzertifizierungsstelle



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de

2016-12 / 1097

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 5
Hersteller: Bartels Systembeschläge GmbH
Ausgabedatum: 30. Juli 2018



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

lfd. 5

Produktbezeichnung: **PIVOTA DXA 20x 3-D „Alu“**
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: 10-000804-PB01-G02-03-de01 vom 16. November 2010

Klassifizierung:	4	7	7	1	1	4	1	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

lfd. 6

Produktbezeichnung: **PIVOTA DX 20x 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: 205 34512 vom 20. Februar 2008

Klassifizierung:	4	7	7	1	1	4	1	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

