

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-8006595-1-4

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

**"ISIDOR S05381", ISIDOR S05381.A" und  
"ISIDOR S05381.B"**

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

**Charmag SA**

Route de Lully 2, CH-1470 Estavayer

Herstellungsbetrieb(e)

**Charmag SA**

Route de Lully 2, CH-1470 Estavayer

Notifizierte Stelle  
EG-Referenz-Nr.

**0757**

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die in

**ETA-15/0672 vom 28.04.2022**

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 26.06.2017 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 25.06.2026, 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 8006595 gebunden.

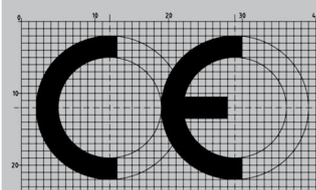
*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierte Produktzertifizierungsstelle  
ift Rosenheim  
26.06.2023



Grundlage(n):

EOTA-EAD 020001-01-0405  
2017-03



[www.ec.europa.eu](http://www.ec.europa.eu)

Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/ift-zertifiziert](http://www.ift-rosenheim.de/ift-zertifiziert)  
ID: 23A-DF8CC

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1  
Hersteller: Charmag SA  
Ausgabedatum: 26.06.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-8006595-1-4

## Aufstellung der Bänder:

lfd. 1

Produktbezeichnung: **ISIDOR S05381**  
Bandtyp: mehrachsige, verdeckt liegende Bänder  
Werkstoff: Edelstahl  
Befestigung: am Rahmen und Flügel mit 4 SK-Schrauben M6 verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 16-003246-PR01 vom 12.12.2016

Klassifizierung:	4	7	7	1	1	4	0	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

lfd. 2

Produktbezeichnung: **ISIDOR S05381.A**  
Bandtyp: mehrachsige, verdeckt liegende Bänder  
Werkstoff: Edelstahl  
Befestigung: am Rahmen und Flügel mit 4 SK-Schrauben M6 verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 16-003246-PR01 vom 12.12.2016

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

lfd. 3

Produktbezeichnung: **ISIDOR S05381.B**  
Bandtyp: mehrachsige, verdeckt liegende Bänder  
Werkstoff: Edelstahl  
Befestigung: am Rahmen und Flügel mit 4 SK-Schrauben M6 verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 16-003246-PR01 vom 12.12.2016

Klassifizierung:	4	7	7	1	1	4	0	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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