

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-8030800-1-1

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):**  
EOTA-EAD 020001-01-  
0405:2017-03

## Türbänder

Handelsname  
Spezifikation

**ISIDOR S05381, ISIDOR S05381.A**

Leistungsstufen und  
-klassen

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Verwendungszweck

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz (siehe ETA)

in Verkehr gebracht  
unter dem Namen oder  
der Marke von

**Hydro Building Systems Germany GmbH**

Einsteinstr. 61, DE-89077 Ulm

Herstellungsbetrieb(e)

**Charmag SA**

Route de Lully 2, CH-1470 Estavayer-Le-Lac

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 26.04.2017**

und

**EAD 020001-01-0405 vom März 2017** (siehe ETA)

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 12.05.2021 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 11.05.2024, 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 8030800 gebunden.

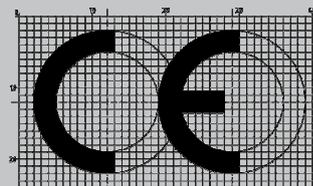
Prof. Jörn Lass  
Institutsleiter

ift Rosenheim  
12.05.2021



*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierten  
Produktzertifizierungsstelle



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



[www.ift-rosenheim.de](http://www.ift-rosenheim.de)

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1                    Seite 1 von 1  
Hersteller:                Hydro Building Systems Germany GmbH  
Ausgabedatum:        12.05.2021



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-8030800-1-1**

## Aufstellung der Bänder:

### lfd. 1

Produktbezeichnung:        **ISIDOR S05381**  
Bandtyp:                    verdeckt liegendes, mehrachsiges Band  
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	0	1	4	0	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

### lfd. 2

Produktbezeichnung:        ISIDOR S05381.A  
Bandtyp:                    verdeckt liegendes, mehrachsiges Band  
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	0	1	4	1	14
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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