

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-7051574-1-7

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

Verdeckt liegende mehrachsige Türbänder
W-Tec 3D+ 60, W-Tec 3Di 60, W-Tec 3Ds,
W-Tec 3D+ 100, W-Tec 3Di 100, W-Tec 3D+ 160,
W-Tec 3Df 160, W-Tec 3DL

Leistungsstufen und
-klassen

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

Verwendungszweck

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

in Verkehr gebracht
unter dem Namen oder
der Marke von

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone

und hergestellt in dem
Produktionsstandort /
den Produktions-
standorten

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone;

9028067, 9031238

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

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

ETA-14/0463 vom 28.04.2022

und

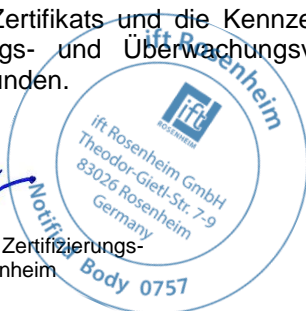
EAD 020001-01-405 vom März 2017

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 12.06.2018 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 11.06.2027, 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.

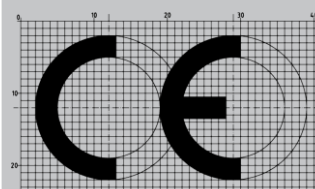
Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift Rosenheim** Nr. 229EAD 7051574 gebunden.


Pascal Geiger
Stv. Leitung Produktzertifizierung Zertifizierungs-
und Überwachungsstelle ift Rosenheim
12.06.2024



Grundlage(n):

EOTA-EAD 020001-01-0405
2017-03
[ETA-14/0463]



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 800-8BF8E

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 4
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 12.06.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-7051574-1-7

Aufstellung der Bänder:

lfd. 1

Produktbezeichnung: **W-Tec 3D+ 60**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 134 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 2 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 2 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR01 vom 13.04.2018 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

Klassifizierung:	2	7	3	1	1	4	0	10
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

lfd. 2

Produktbezeichnung: **W-Tec 3Di 60**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 134 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 2 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 2 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR01 vom 13.04.2018 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

Klassifizierung:	2	7	3	1	1	4	0	10
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 4
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 12.06.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-7051574-1-7

lfd. 3

Produktbezeichnung: **W-Tec 3Ds**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband mit 200 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 2 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 2 Schrauben 5 mm Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR04 vom 13.03. 2018 und ETA 14/0463 vom 28.04.2022

Klassifizierung:	2	7	3	0	1	4	0	10
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

lfd. 4

Produktbezeichnung: **W-Tec 3D+ 100**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband mit 160 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR02 vom 13.04.2018 und ETA 14/0463 vom 28.04.2022

Klassifizierung:	3	7	4	1	1	4	0	11
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 4
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 12.06.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-7051574-1-7

Ifd. 5

Produktbezeichnung: **W-Tec 3Di 100**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 160 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 4 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR02 vom 13.04.2018 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

Klassifizierung:	3	7	4	1	1	4	0	11
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

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

Ifd. 6

Produktbezeichnung: **W-Tec 3D+ 160**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 160 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak / Stahl
Befestigung: 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 4 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR03 vom 13.04.2018 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

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

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

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 4 von 4
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 12.06.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EAD-7051574-1-7

lfd. 7

Produktbezeichnung: **W-Tec 3Df 160**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 160 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak / Stahl
Befestigung: 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 4 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 17-002956-PR03 vom 13.04.2018 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

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

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

lfd. 8

Produktbezeichnung: **W-Tec 3DL**
Bandtyp: mehrachsiges verdeckt liegendes Türband
 mit 218 mm Bandlänge
Werkstoff: Zamak
Befestigung: 4 Schrauben 5 mm Durchmesser am Rahmenteil und 4 Schrauben 5 mm
 Durchmesser am Flügelteil
Referenz-Prüfbericht: 18-000257-PR01 vom 11.10.2019 und
 ETA 14/0463 vom 28.04.2022

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