

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

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

Easy 3D-00-XX

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

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

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone

Herstellungsbetrieb(e)

SFS Group Italy S.r.l. unipersonale

Via Castelfranco Veneto, 71, IT-33170 Pordenone

Notifizierte Stelle
EG-Referenz-Nr.

0757

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

EN 1935 : 2002

beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat 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 22.01.2014 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 20.04.2026, solange weder die harmonisierten Norm, das Bauprodukt, der AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern sie nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

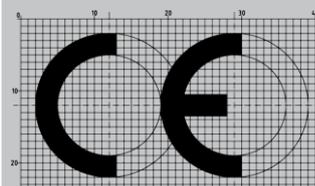
Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 229EG 7051574 gebunden.

Christian Kehrer
Leiter der notifizierte
Produktzertifizierungsstelle
ift Rosenheim
21.04.2023



Grundlage(n):

EN 1935-2002-02/AC:2003-12



www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-zertifiziert

ID: FB1-EB03E

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

Aufstellung der Bänder:

Ifd. 1

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-00**
Bandtyp: 3-teiliges Türband
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 205 31004 vom 24.03.2006
IBS 06020101 vom 19.02.2008

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

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

***) Zuordnung der Korrosionsbeständigkeit für Bänder in Abhängigkeit der Oberflächen**

Ifd. Nr.	Oberfläche des Bandes	Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670-1998-12
1	Kunststoffbeschichtet	4
2	Alu eloxiert	4
3	Bronze	4
4	Messing	4
5	Nickel	4

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 2

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-20**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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

lfd. 3

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-21**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

Ifd. 4

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-22**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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. 5

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-23**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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 4 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 6

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-24**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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

lfd. 7

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-25**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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 5 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 8

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-26**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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

lfd. 9

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-27**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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 6 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 10

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-28**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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

lfd. 11

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-30**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 13-001910-PR01 vom 27.11.2013

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 7 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

Ifd. 12

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-33**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
am Türblatt aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 19-004367-PR01 vom 12.12.2019

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. 13

Produktbezeichnung: **Easy 3D-00-34**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
am Türblatt aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 18-002049-PR01 vom 14. März 2019

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 8 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 14

Produktbezeichnung: **Easy 3D-C-00-20**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 19-004367-PR01 vom 12.12.2019

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

lfd. 15

Produktbezeichnung: **Easy 3D-C-00-25**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
 Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
 am Türblatt eingefräst und verschraubt
Referenz-Prüfbericht: 19-004367-PR01 vom 12.12.2019

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 9 von 9
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-5-8

lfd. 16

Produktbezeichnung: **Easy 3D-C-00-30**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
am Türblatt aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 19-004367-PR01 of 12.12.2019

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

lfd. 17

Produktbezeichnung: **Easy 3D-C-00-34**
Bandtyp: 3-teiliges Türband mit seitlicher Höhenverstellung
Werkstoff: Rahmenteil Zinkdruckguss und Stahl
Flügelteil Aluminium
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingefräst und verschraubt
am Türblatt aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 19-004367-PR01 of 12.12.2019

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