

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

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

40H, 40T, 45H, 45L

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 und 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

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.

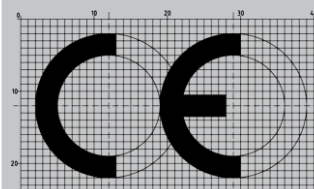
Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 229EG 7051574 gebunden.

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: 3AF-3FFD2

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Aufstellung der Bänder:

Ifd. 1

Produktbezeichnung: **40H-16-00-21**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 2

Produktbezeichnung: **40H-16-00-22**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 3

Produktbezeichnung: **40H-16-00-63**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 4

Produktbezeichnung: **40H-16-00-73**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 30259 vom 25.08.2005

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Lfd. 5

Produktbezeichnung: **40H-16-00-74**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt (über Aufnahmeelement INCANTO)
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 30259 vom 25.08.2005

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 6

Produktbezeichnung: **40H-16-00-86**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 7

Produktbezeichnung: **40T-16-00-05**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 8

Produktbezeichnung: **40T-16-00-06**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 4 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 9

Produktbezeichnung: **40T-16-00-07**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 10

Produktbezeichnung: **40T-16-00-08**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Ifd. 11

Produktbezeichnung: **40T-16-00-09**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 5 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 12

Produktbezeichnung: **40T-16-00-10**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: an der Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 20-001412-PR01 vom 10.08.2020

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

Verwendungszweck zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen

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

| lfd. Nr. | Oberfläche des Bandes | Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670-1998-12 |
|----------|-----------------------|--|
| 1 | gelbverzinkt | 3 |
| 2 | vernickelt | 2 |
| 3 | vermessingt | 2 |

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 6 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 13

Produktbezeichnung: **40H-18-00-00**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 29985 vom 29.08.2005
11-001008-PR01 vom 27.07.2021

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

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

Ifd. 14

Produktbezeichnung: **40H-18-00-06**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 29985 vom 29.08.2005
11-001008-PR01 vom 27.07.2021

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | 3 | 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 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 15

Produktbezeichnung: **40H-18-00-08**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 29985 vom 29.08.2005

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

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

lfd. 16

Produktbezeichnung: **40H-18-00-09**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 205 29985 vom 29.08.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 17

Produktbezeichnung: **40H-18-00-54**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 27.07.2021

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

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

lfd. 18

Produktbezeichnung: **40H-18-00-60**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 12-000448-PR03 vom 16.10.2012

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | 3 | 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 10 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 21

Produktbezeichnung: **40H-18-00-86**
Bandtyp: 3-teiliges Einfrästürband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingefräst
 am Flügelrahmen eingefräst
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 27.07.2021

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

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

Ifd. 22

Produktbezeichnung: **45L-18-00-11**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtürband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingebohrt
 am Flügelrahmen eingebohrt
Referenz-Prüfbericht: 12-000448-PR03 vom 16.10.2012

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | 3 | 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 11 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 23

Produktbezeichnung: **45L-18-00-12**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingepfändelt
am Flügelrahmen aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 27.07.2021

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

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

lfd. 24

Produktbezeichnung: **45L-18-00-13**
Bandtyp: 3-teiliges Türband aus Stahl
Werkstoff: QSt 32-3 (Rahmen- und Flügelteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Befestigung: in die Zarge eingepfändelt
am Flügelrahmen aufgeschraubt
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 27.07.2021

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | 3 | 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

| lfd. Nr. | Oberfläche des Bandes | Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670-1998-12 |
|----------|-----------------------|--|
| 1 | gelbverzinkt | 3 |
| 2 | vernickelt | 2 |
| 3 | vermessingt | 2 |

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 12 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 25

Produktbezeichnung: **40H-22-00-00**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-00
Rahmenteil 40H-22-1L-00
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

lfd. 26

Produktbezeichnung: **40H-22-00-01**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-01
Rahmenteil 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|----|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 13 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 27

Produktbezeichnung: **40H-22-00-03**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-00
Rahmenteil 40H-22-5L-03
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

Ifd. 28

Produktbezeichnung: **40H-22-00-05**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-05
Rahmenteil 40H-22-1L-05
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 14 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 29

Produktbezeichnung: **40H-22-00-06**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-01
Rahmenteil 40H-22-5L-06 und 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

lfd. 30

Produktbezeichnung: **40H-22-00-08**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-01
Rahmenteil 40H-22-1L-08
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|----|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 15 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 31

Produktbezeichnung: **40H-22-00-09**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-09
Rahmenteil 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

lfd. 32

Produktbezeichnung: **40H-22-00-10**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-01
Rahmenteil 40H-22-1L-08 und 40H-22-5L-10
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|----|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 16 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 33

Produktbezeichnung: **40H-22-00-12**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-12
Rahmenteil 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

lfd. 34

Produktbezeichnung: **40H-22-00-13**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-12
Rahmenteil 40H-22-5L-06 und 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 17 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 35

Produktbezeichnung: **40H-22-00-14**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtürband
Flügelteil 40H-22-1C-12
Rahmenteil 40H-22-1L-08
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

lfd. 36

Produktbezeichnung: **40H-22-00-15**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtürband
Flügelteil 40H-22-1C-15
Rahmenteil 40H-22-1L-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 18 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

Ifd. 37

Produktbezeichnung: **40H-22-00-18**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 40H-22-1C-18
Rahmenteil 40H-22-1L-18 und 40H-22-5L-18
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 205 33788 vom 29.01.2008
IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

Ifd. 38

Produktbezeichnung: **45H-22-00-02**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 13-002447-PR01 vom 08.08.2013
IBS 05011715 vom 19.05.2005

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

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

Ifd. 39

Produktbezeichnung: **45H-22-00-02XN**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 13-002447-PR01 vom 08.08.2013
IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|----|---|----|
| Klassifizierung: | 3 | 7 | 4 | 1 | 1 | *) | 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 19 von 19
Hersteller: SFS Group Italy S.r.l. unipersonale
Ausgabedatum: 21.04.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-7051574-3-8

lfd. 40

Produktbezeichnung: **45L-22-00-05**
Bandtyp: 3-teiliges Einbohrtüband
Flügelteil 45H-22-1C-02
Rahmenteil 40H-22-1C-01
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
Referenz-Prüfbericht: 13-002447-PR01 vom 08.08.2013
 IBS 05011715 vom 19.05.2005

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| 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**

| lfd. Nr. | Oberfläche des Bandes | Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670-1998-12 |
|-----------------|------------------------------|---|
| 1 | Edelstahl | 4 |
| 2 | Zink | 4 |
| 3 | Nickel | 3 |