

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7051574-3-3

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder BPV) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

## Türbänder

Produktbezeichnung/  
Spezifikation

**40H-18-00-XX**

gemäß der Zusammenstellung in **Anlage 1**

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  
Warenzeichen

**SFS intec S.r.l. unipersonale**

Via Castelfranco Veneto 71, I-33170 Pordenone

und hergestellt in dem  
Produktionsstandort /  
den Produktions-  
standorten

**SFS intec S.r.l. unipersonale**

Via Castelfranco Veneto 71, I-33170 Pordenone

Notifizierte Stelle  
EG-Referenz-Nr.

**0757**

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in Anhang ZA der Norm(en)

**EN 1935 : 2002**

gemäß System 1 für die in diesem Zertifikat angegebene Leistung angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 22. Januar 2014 ausgestellt und ist gültig bis zum 20. April 2020, solange es keine wesentlichen Änderungen der harmonisierten Norm, des Bauproduktes, der AVCP-Verfahren und/oder der Herstellungsbedingungen am Produktionsstandort gibt, falls es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle aufgehoben oder zurückgezogen wurde.

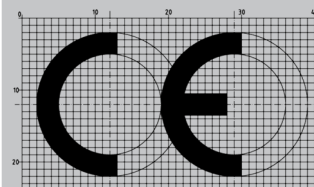
Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 229IFT 7051574 gebunden.



*Christian Kehrer*  
Christian Kehrer  
Leiter der notifizierten  
Produktzertifizierungsstelle

Grundlage(n):

EN 1935:2002 für Türbänder



[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 4  
Hersteller: SFS intec S.r.l. unipersonale  
Ausgabedatum: 21. April 2017



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7051574-3-3

## Aufstellung der Bänder:

### Ifd. 1

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. August 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. 2

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. August 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

Ifd. 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 2 von 4  
Hersteller:        SFS intec S.r.l. unipersonale  
Ausgabedatum:    21. April 2017



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7051574-3-3**

## Ifd. 3

Produktbezeichnung: **40H-18-00-60**  
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. Oktober 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

## Ifd. 4

Produktbezeichnung: **40H-18-00-74**  
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: 12-000448-PR03 vom 16. Oktober 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 3 von 4  
Hersteller:        SFS intec S.r.l. unipersonale  
Ausgabedatum:   21. April 2017



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7051574-3-3**

## Ifd. 5

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. Oktober 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

## Ifd. 6

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 eingebohrt  
                          am Flügelrahmen aufgeschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 18. Juli 2013

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 4 von 4  
Hersteller:        SFS intec S.r.l. unipersonale  
Ausgabedatum:   21. April 2017



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7051574-3-3**

## lfd. 7

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 eingebohrt  
                         am Flügelrahmen aufgeschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 11-001008-PR01 vom 18. Juli 2013

Klassifizierung:	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>11</b>
------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------

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