

# EG-Konformitätszertifikat

Nummer 0757-BPR-229-06-005



Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21.12.1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte –89/106/EWG– (Bauproduktenrichtlinie – BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22.07.1993 – 93/68/EWG –, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz – BauPG vom 28.04.1998 –, wird hiermit bestätigt, dass das genannte Bauprodukt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde und dass durch die anerkannte Stelle eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie eine Stichprobenprüfung von im Werk entnommenen Proben durchgeführt worden ist.

<b>Bauprodukt</b>	<b>Türbänder</b>
<b>Produktbezeichnung/ Spezifikation</b>	gemäß der Zusammenstellung in <b>Anlage 1</b>
<b>in Verkehr gebracht durch</b>	<b>SFS intec GmbH &amp; Co. KG Fastenings Systems</b> In den Schwarzwiesen 2, 61440 Oberursel
<b>Herstellwerk</b>	<b>SFS intec s.p.a.</b> Via Monti 24, 33074 Fontanafredda (PN), Italien
<b>Verwendungszweck</b>	zum Einsatz in Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen
<b>harmonisierte Norm</b>	<b>EN 1935 : 2002</b>
<b>Klassifizierung</b>	spezifisch je Bauprodukt in <b>Anlage 1</b>
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften des Anhangs ZA der harmonisierten Norm, die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des Produkts betreffen, angewendet wurden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt	
<b>Notifizierte Stelle EG-Referenz-Nr.</b>	<b>0757</b> ift Rosenheim Institut für Fenstertechnik e.V.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05. Mai 2006 ausgestellt. Die Verwendung des Zertifikats und Kennzeichnung der Produkte ist an einen bestehenden Zertifizierungsvertrag gebunden. Das Zertifikat gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

ift Rosenheim  
05. Mai 2006

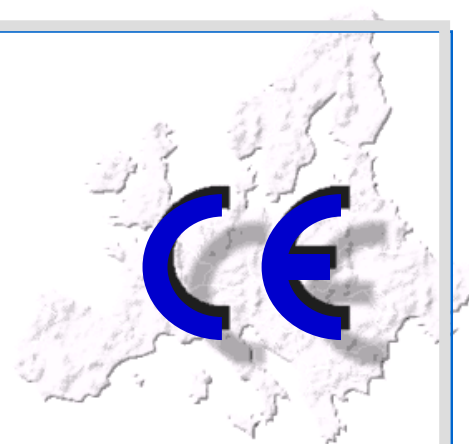


ift Rosenheim GmbH  
Theodor-Gietl-Str. 7-9  
83026 Rosenheim, Germany  
www.ift-rosenheim.de

Notifizierte Stelle  
in bauaufsichtlichen Verfahren  
EG-Referenz-Nr. 0757

Ulrich Sieberath  
Institutsleiter





**Aufstellung der Bänder:**

**lfd. 1**

Produktbezeichnung: **Just 3D-00-00**  
Bandtyp: 3-teiliges Türband  
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)  
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Befestigung: Rahmenteil mit Stahlzarge verschraubt  
Flügelteil eingefräst und verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 205 31005 vom 02. Mai 2006

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

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen

**lfd. 2**

Produktbezeichnung: **Just 3D-00-01**  
Bandtyp: 3-teiliges Türband  
Werkstoff: Stahl (Flügel- und Rahmenteil)  
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Befestigung: Rahmenteil mit Blockzarge verschraubt  
in Verbindung mit Befestigungselement  
Art. Nr. 777659 für Futterzarge geeignet  
Flügelteil eingefräst und verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 205 31005 vom 02. Mai 2006

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

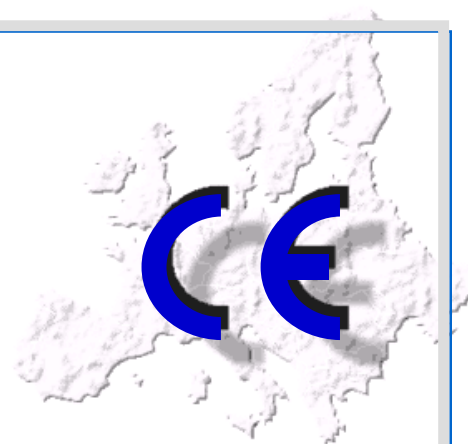
Verwendungszweck zum Einsatz in Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen



ift Rosenheim GmbH  
Theodor-Gietl-Str. 7-9  
83026 Rosenheim, Germany  
www.ift-rosenheim.de

Notifizierte Stelle  
in bauaufsichtlichen Verfahren  
EG-Referenz-Nr. 0757





**lfd. 3**

Produktbezeichnung: **Just 3D-00-00-XN**  
Bandtyp: 3-teiliges Türband  
Werkstoff: Edelstahl (Flügel- und Rahmenteil)  
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Befestigung: Rahmenteil mit Stahlzarge verschraubt  
Flügelteil eingefräst und verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 205 31005 vom 02. Mai 2006

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

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen

**lfd. 4**

Produktbezeichnung: **Just 3D-00-01-XN**  
Bandtyp: 3-teiliges Türband  
Werkstoff: Edelstahl (Flügel- und Rahmenteil)  
Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Befestigung: Rahmenteil mit Blockzarge verschraubt  
in Verbindung mit Befestigungselement  
Art. Nr. 777659 für Futterzarge geeignet  
Flügelteil eingefräst und verschraubt  
Referenz-Prüfbericht: 205 31005 vom 02. Mai 2006

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

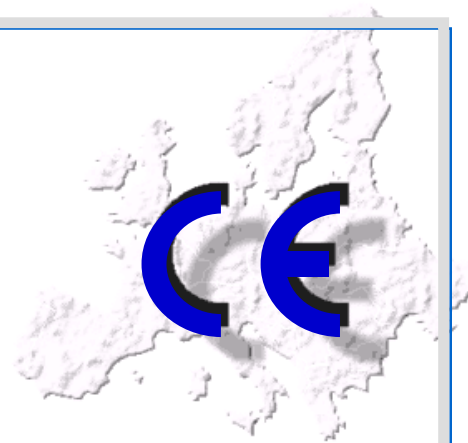
Verwendungszweck zum Einsatz in Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen



ift Rosenheim GmbH  
Theodor-Gietl-Str. 7-9  
83026 Rosenheim, Germany  
www.ift-rosenheim.de

Notifizierte Stelle  
in bauaufsichtlichen Verfahren  
EG-Referenz-Nr. 0757





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

lfd. Nr.	Oberfläche des Bandes	Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670-1998-12
1	Verzinkt	3
2	Matt vernickelt	0