

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

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

Grundlage(n):

EN 1935-2002.02/AC:2003-12

## Türbänder

Handelsname  
Spezifikation

**VARIANT V – Das variable Bandsystem für Wohnraumtüren**

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

**SIMONSWERK GmbH**

Bosfelder Weg 5, DE-33378 Rheda-Wiedenbrück

Herstellungsbetrieb(e)

**SIMONSWERK GmbH**

Bosfelder Weg 5, DE-33378 Rheda-Wiedenbrück

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**

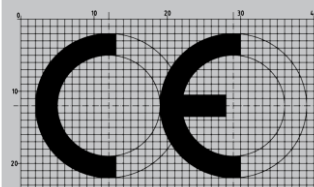
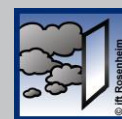
beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die **Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts** sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 14.07.2014 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 13.07.2026, 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. 229IFT 7012742 gebunden.

*Christian Kehrer*

Christian Kehrer  
Leiter der notifizierte  
Produktzertifizierungsstelle  
**ift** Rosenheim  
14.07.2023



[www.ec.europa.eu](http://www.ec.europa.eu)

Identitäts-Check



[www.ift-rosenheim.de/ift-zertifiziert](http://www.ift-rosenheim.de/ift-zertifiziert)  
ID: E01-6DB45

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

## In der Zertifizierung enthaltene Türbänder:

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbestän-digkeit	7 Schutz: Einbruch-hemmung	8 Bandklasse
1	VARIANT V 0026	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
2	VARIANT V 0026 WF	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
3	VARIANT V 0026 WF Basic	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
4	VARIANT V 0026 WF MSTS	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
5	VARIANT V 0026 WF RK	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
6	VARIANT V 0026 WF RK MSTS	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
7	VARIANT V 0026 WF Soft	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellager-technik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruch-hemmung	8 Bandklasse
8	VARIANT V 0026 WF Top	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	Kugellagertechnik	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
9	VARIANT V 0026 WF/100 M10	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2	wartungsfreie Gleitlagert.	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 11-002514	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
10	VARIANT V 0026/70 WF	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
11	VARIANT V 0026/70 WF MSTs	Flügelteil zum Einbohren für gefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	über Einbohrzapfen im Türflügel	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
12	VARIANT V 0037	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
13	VARIANT V 0037 S	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
14	VARIANT V 0037 WF	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
15	VARIANT V 0037 WF Basic	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
16	VARIANT V 0037 WF FD	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
17	VARIANT V 0037 WF FD S	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
18	VARIANT V 0037 WF FV	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
19	VARIANT V 0037 WF FV S	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
20	VARIANT V 0037 WF MST S	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
21	VARIANT V 0037 WF ohne Stift	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 4 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
22	VARIANT V 0037 WF RK	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
23	VARIANT V 0037 WF S	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
24	VARIANT V 0037 WF S Basic	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
25	VARIANT V 0037 WF S MSTs	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
26	VARIANT V 0037 WF TZ	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
27	VARIANT V 0087 WF	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 12 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
28	VARIANT V 0087 WF Basic	Flügelteil zum Aufschrauben an gefälzte Türen	Stahl: DD 12 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	am Türflügel verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 50mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 5 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

Ifd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchs- klasse	2 Dauer- funktions- tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/ Rauch- schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosions- bestän- digkeit	7 Schutz: Einbruch- hemmung	8 Bandklasse
29	VARIANT V 4200 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
30	VARIANT V 4400 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
31	VARIANT V 4400 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
32	VARIANT V 4400/32 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
33	VARIANT V 4400/4 WF NUV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
34	VARIANT V 4400/40 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
35	VARIANT V 4400/40 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 6 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
36	VARIANT V 4400/70 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
37	VARIANT V 4426 WF Basic	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
38	VARIANT V 4426 WF Cross	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
39	VARIANT V 4426 WF Planet	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
40	VARIANT V 4426 WF Soft	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
41	VARIANT V 4426 WF Star	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
42	VARIANT V 4426 WF Top	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11



# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 7 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
43	VARIANT V 4426 WF ZK	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
44	VARIANT V 4437 WF Basic	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
45	VARIANT V 4437 WF Cross	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
46	VARIANT V 4437 WF FV	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
47	VARIANT V 4437 WF FV RK 20	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
48	VARIANT V 4437 WF S Basic	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11



# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 8 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbestän-digkeit	7 Schutz: Einbruch-hemmung	8 Bandklasse
49	VARIANT V 4437 WF S FLB Basic	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
50	VARIANT V 4437 WF Soft	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
51	VARIANT V 4437 WF Top	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
52	VARIANT V 4437 WF ZK	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
53	VARIANT V 4487 WF ZK	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
54	VARIANT V 4700 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
55	VARIANT V 4700 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 9 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
56	VARIANT V 4700/17 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
57	VARIANT V 4700/35 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
58	VARIANT V 4700/40 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
59	VARIANT V 4700/40 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: QSt 34-3, RSt 36-2 / Edelstahl: 1.4301, 1.4567	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
60	VARIANT V 7888 WF	3-teiliges Anschraubband mit 96 mm Bandlänge	Edelstahl 1.4301 oder Stahl 1.0334 (Rahmen- und Flügelteil)	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 31074	zum Einsatz an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	0	1	*	0	11
61	VARIANT V 7888-32 WF	3-teiliges Anschraubband mit 96 mm Bandlänge	Edelstahl 1.4301 oder Stahl 1.0334 (Rahmen- und Flügelteil)	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 31074	zum Einsatz an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	0	1	*	0	11
62	VARIANT V 7888-32 WF SCH27	3-teiliges Anschraubband mit 96 mm Bandlänge	Edelstahl 1.4301 oder Stahl 1.0334 (Rahmen- und Flügelteil)	wartungsfreie Gleitlagert.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 31074 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	0	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 10 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchs- klasse	2 Dauer- funktions- tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/ Rauch- schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosions- bestän- digkeit	7 Schutz: Einbruch- hemmung	8 Bandklasse
63	VARIANT V 8000	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DD 11 / Edelstahl: 1.4301	Kugellagertechnik	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
64	VARIANT V 8000 S	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DD 11 / Edelstahl: 1.4301	Kugellagertechnik	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
65	VARIANT V 8000 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
66	VARIANT V 8000 WF ASR	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
67	VARIANT V 8000 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
68	VARIANT V 8000 WF GA	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
69	VARIANT V 8000 WF S N	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 11 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbeständigkeit	7 Schutz: Einbruchhemmung	8 Bandklasse
70	VARIANT V 8000 WF U	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
71	VARIANT V 8000/18 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
72	VARIANT V 8000/30 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
73	VARIANT V 8000/30 WF FV	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
74	VARIANT V 8000/4 WF	Rahmenteil für gefälzte und ungefälzte Türen	Stahl: DC 04 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement	205 35690 15-001727-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
75	VARIANT V 8026 WF Basic	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
76	VARIANT V 8026 WF Soft	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 12 von 13  
 Hersteller: SIMONSWERK GmbH  
 Ausgabedatum: 14.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6

lfd. Nr.	Produktbezeichnung	Bandtyp	Werkstoff	Lagertechnik	Befestigung	Referenz-Prüfbericht, GAS	Verwendungszweck	Klassifizierung entsprechend der Nachweise nach EN 1935:2002							
								1 Gebrauchsklasse	2 Dauerfunktions-tüchtigkeit	3 Masse (in kg)	4 Eignung an Feuer-/Rauch-schutztüren	5 Sicherheit	6 Korrosionsbestän-digkeit	7 Schutz: Einbruch-hemmung	8 Bandklasse
77	VARIANT V 8026 WF Top	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
78	VARIANT V 8026 WF ZK	3-teiliges Einbohrband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen eingebohrt	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
79	VARIANT V 8037 WF	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
80	VARIANT V 8037 WF Basic	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
81	VARIANT V 8037 WF Cross	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
82	VARIANT V 8037 WF Soft	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11
83	VARIANT V 8037 WF ZK	3-teiliges Einfräsband	Stahl: DD 13 / Edelstahl: 1.4301	wartungsfreie Gleitlager.	an der Zarge über Aufnahmeelement / am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5x40mm	205 35690 13-003457-PR01	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen	3	7	4	1	1	*	0	11

# Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1            Seite 13 von 13  
Hersteller:        SIMONSWERK GmbH  
Ausgabedatum:   14.07.2023



**Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229IFT-7012742-11-6**

## <sup>\*)</sup>Zuordnung der Korrosionsbeständigkeit für Bänder in Abhängigkeit der Oberflächen

lfd. Nr.	Oberfläche des Bandes	Korrosionsbeständigkeit nach EN 1670-1998	Korrosionsbeständigkeit nach EN 1670-2007/AC 2008
1.	Edelstahl	Klasse 4	Klasse 5
2.	kunststoffbeschichtet	Klasse 4	Klasse 5
3.	topzink		Klasse 4
4.	ER - look		Klasse 4
5.	blauverzinkt		Klasse 3
6.	matt - verchromt		Klasse 3
7.	matt - vernickelt		Klasse 3

## Hinweis für Türbänder zum Einsatz an Feuer- und/oder Rauchschutztüren

Zur Sicherstellung der Anforderungen nach EN 1935:2002, Anhang B3 sind Maßnahmen zu ergreifen, die den Ausbau von Türbändern im geschlossenen Zustand der Türen verhindern.

Folgende Maßnahmen sind alternativ möglich:

Stiftsicherung, verpresster Stift, Zerstörung der Schraubenköpfe der Befestigungsmittel durch Ausbohren, Einschlagen von Kugeln oder Einkleben von Befestigungsmitteln bzw. Kappen.