/e-Zer-5102-de / 01.06.2023

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

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 System CHARMAG

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

Charmag SA

Route de Lully 2, CH-1470 Estavayer

Herstellungsbetrieb(e)

Charmag SA

Route de Lully 2, CH-1470 Estavayer

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 17.05.2016 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 16.05.2025, 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 8006595 gebunden.







www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 183-787B0

Anlage 1 Seite 1 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Aufstellung der Bänder:

lfd. 1

Produktbezeichnung: C 1066.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1, 22-001991-PR01

Klassifizierung: 4 7 5 1 1 3 0 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 2

Produktbezeichnung: 1266.20.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 2 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

11 G. U

Produktbezeichnung: 1076.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1

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

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 4

Produktbezeichnung: 1276.20.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1

Klassifizierung: 3 7 4 0 1 3 0 11

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. **5**

Produktbezeichnung: 1076.80.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1

 Klassifizierung:
 3
 7
 4
 0
 1
 4
 0
 11

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 3 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lf	d.	6

Produktbezeichnung: 1276.80.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1

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

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. **7**

Produktbezeichnung: 1093.20.089
Bandtyp: 2-teiliges Band
Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-2, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 8

Produktbezeichnung: 1293.20.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: 2-teiliges Band Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-2, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 4 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 9

Produktbezeichnung: 1090.80.102
Bandtyp: 2-teiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-2, 22-001991-PR01

Klassifizierung: 4 7 5 1 1 4 0 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 10

Produktbezeichnung: 1290.80.102 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: 2-teiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-2

Klassifizierung: 4 7 5 0 1 4 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 11

Produktbezeichnung: 1093.80.089
Bandtyp: 2-teiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-3, 22-001991-PR01

 Klassifizierung:
 4
 7
 5
 1
 1
 4
 0
 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 5 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 12

Produktbezeichnung: 1293.80.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: 2-teiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-3, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 13

Produktbezeichnung: 1050.20.076

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M4 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M4 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-4

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 14

Produktbezeichnung: 1091.20.125

Bandtyp: 2-teiliges Band Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-5

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

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 6 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Produktbezeichnung: 1291.20.125 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: 2-teiliges Band Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M4 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M4 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-5

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

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 16

Produktbezeichnung: **7015.00.200**Bandtyp: 2-teiliges Band
Werkstoff: Stahl blank

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-6

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 0 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 17

Produktbezeichnung: 7008.00.150

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Stahl blank

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-7

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 0 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 7 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 18

Produktbezeichnung: 7008.80.150

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-8-w

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 19

Produktbezeichnung: \$05063.0

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 20

Produktbezeichnung: \$05021

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und

2 Schrauben M5 x 12 verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 8 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 21

Produktbezeichnung: \$05028

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und

2 Schrauben M5 x 12 verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 0 1 3 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 22

Produktbezeichnung: \$05029

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und

2 Schrauben M5 x 12 verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

| Klassifizierung: | 4 | 7 | 5 | 0 | 1 | 3 | 1 | 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 23

Produktbezeichnung: **S05196.0**

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und

4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 0 1 3 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 9 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Ifd. 24

Produktbezeichnung: \$05196.A

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und

4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 0 1 3 0 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 25

Produktbezeichnung: \$05043

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 0 1 3 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 26

Produktbezeichnung: \$05049.0

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 10 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ltd.	27
------	----

Produktbezeichnung: \$05049.A

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 28

Produktbezeichnung: \$05052.0

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 29

Produktbezeichnung: **\$05052.A**

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 11 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Ifd. 30 Produktbezeichnung: S05053.0 Bandtyp: 2-teiliges Band 2D Werkstoff: Stahl verzinkt Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01 1 1 4 1 14 Klassifizierung: 4 7 7 zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Verwendungszweck: Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz lfd. 31 Produktbezeichnung: S05053.A Bandtyp: 2-teiliges Band 2D Werkstoff: Edelstahl am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und Befestigung: 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01 Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14 zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Verwendungszweck: Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz Ifd. 32 S05056.0 Produktbezeichnung: Bandtyp: 2-teiliges Band 2D Werkstoff: Stahl verzinkt am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und Befestigung: 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01 7 1 1 4 1 14 Klassifizierung: Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 12 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

na. 33	
Produktbezeichnung:	
Bandtvp:	

S05056.A

2-teiliges Band 2D

Werkstoff:

Ifd 33

Edelstahl

Befestigung:

am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und

4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht:

120002349.10-01

Klassifizierung:

4	7	7	1	1	4	1	14
---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck:

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. **34**

Produktbezeichnung:

S05111.0

Bandtyp:

2-teiliges Band 2D

Werkstoff:

Stahl verzinkt

Befestigung:

am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht:

120002349.10-01

Klassifizierung:

4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck:

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

fd. **35**

Produktbezeichnung:

S05111.A

Bandtyp:

2-teiliges Band 2D

Werkstoff:

Edelstahl

Befestigung:

am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht:

120002349.10-01

Klassifizierung:

4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck:

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 13 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Ita.	36
------	----

Produktbezeichnung: **\$05058.0**

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und

4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 37

Produktbezeichnung: \$05058.A

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm und

4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 38

Produktbezeichnung: **\$05107**

Bandtyp: 3-teiliges Band Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

 Klassifizierung:
 4
 7
 6
 1
 1
 0
 0
 13

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 14 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

11	d	. :	3	9
•••	ч		J	J

Produktbezeichnung: \$05105

Bandtyp: 3-teiliges Band 2D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 25 mm und

3 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 25 mm und

3 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 255 36973

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 40

Produktbezeichnung: \$05125

Bandtyp: 3-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 12 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M6 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 255 36973

 Klassifizierung:
 4
 7
 7
 1
 1
 4
 1
 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 41

Werkstoff:

Produktbezeichnung: **S05149/S05209**

Bandtyp: 3-teiliges Band 3D

Befestigung: am Blendrahmen mit 6 Schrauben M5 x 20 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M5 x 40 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 255 36973

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Edelstahl

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 15 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd.	42
------	----

Produktbezeichnung: 7007.00.180

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl blank

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 0 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 43

Produktbezeichnung: 7007.80.180

Bandtyp: 2-teiliges Band 2D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.10-01

 Klassifizierung:
 4
 7
 7
 1
 1
 4
 1
 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 44

Produktbezeichnung: 7009.00.205

Bandtyp: 3-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl blank

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.40-01

 Klassifizierung:
 4
 7
 7
 1
 1
 0
 1
 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 16 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 45									
Produktbezeichnung:	7015.0	0.140							
Bandtyp:	2-teiliges Band								
Werkstoff:	Stahl blank								
Befestigung:			men ge men ge						
Referenz-Prüfbericht:	12000	2349.5	0-01						
Klassifizierung:	4	7	7	1	1	0	1	14	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 46									
Produktbezeichnung:	S05084.02								
Bandtyp:	3-teilig	jes Bar	nd						
Werkstoff:	Stahl v	erzink	t						
Befestigung:	am Blendrahmen geschweißt am Flügelrahmen geschweißt								
Referenz-Prüfbericht:	120002349.100-01								
Klassifizierung:	4	7	6	1	1	0	0	13	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
Ifd. 47									
Produktbezeichnung:	S0508	5.02							
Bandtyp:	3-teilig	jes Bar	nd 2D						
Werkstoff:	Stahl v	erzink	t						
Befestigung:			men ge men ge						
Referenz-Prüfbericht:	12000	2349.1	10-01						
Klassifizierung:	4	7	6	1	1	0	1	13	
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		•					•	egen mit

Anlage 1 Seite 17 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

Itd. 48

Produktbezeichnung: \$05086.02

Bandtyp: 3-teiliges Band 2D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen geschweißt

am Flügelrahmen geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 120002349.110-01

Klassifizierung: 4 7 6 1 1 0 1 13

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 49

Produktbezeichnung: **8000.20.000E**Bandtyp: VL Türband
Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M6 x 15 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 205 36497

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 50

Produktbezeichnung: **8000.20.020E**Bandtyp: VL Türband
Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M6 x 15 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 205 36497

 Klassifizierung:
 2
 7
 3
 0
 1
 4
 0
 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 18 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Ifd. 51	0000	0 0505	_						
Produktbezeichnung:	8000.20.050E								
Bandtyp:	VL Türband								
Werkstoff:	Stahl verzinkt								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 12 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 12 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
		_	men m	nit 12 S	Schrau	ben M	5 x 12	mm ve	rschraubt
Referenz-Prüfbericht:	205 36	497							
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	4	0	10	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 52									
Produktbezeichnung:	8002.2	0.000E	Ξ						
Bandtyp:	VL Türband								
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt	t						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 6 Schrauben M6 x 16 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M6 x 16 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	205 36497								
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	4	0	10	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 53									
Produktbezeichnung:	8002.2	0.020E	Ξ						
Bandtyp:	VL Tür	band							
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt	t						
Befestigung:	am Ble	ndrahr	men m	it 6 Sc	hraube	en M6	x 12 m	m ver	schraubt
	am Flü	igelrah	men m	nit 4 Sc	hraub	en M6	x 15 n	nm ver	schraubt
Referenz-Prüfbericht:	205 36	497							
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	4	0	10	
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		•					•	egen ohne

Anlage 1 Seite 19 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

f	d	5	4

Produktbezeichnung: \$05248.0

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 1 1 3 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 55

Produktbezeichnung: \$05248.A

Bandtyp: 2-teiliges Band 3D

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-9

Klassifizierung: 4 7 5 1 1 3 1 12

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 56

Produktbezeichnung: 1050.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 12-002762-PR04

 Klassifizierung:
 2
 7
 3
 0
 1
 3
 0
 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 20 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 57									
Produktbezeichnung:	1050.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	Mehrteiliges Band							
Werkstoff:	Edelsta	Edelstahl							
Befestigung:		am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt							
Referenz-Prüfbericht:	12-002	?762-P	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]
Verwendungszweck:		zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz							
lfd. 58									
Produktbezeichnung:	1052.2	1052.20.089							
Bandtyp:	Mehrte	Mehrteiliges Band							
Werkstoff:	Stahl v	Stahl verzinkt							
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	12-002	762-P	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		-					-	vegen ohne
lfd. 59									
Produktbezeichnung:	1052.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges l	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:									schraubt schraubt
Referenz-Prüfbericht:	12-002	762-P	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne								

Anlage 1 Seite 21 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024

Verwendungszweck:



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 60									
Produktbezeichnung:	1250.2	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges E	Band						
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt							
Befestigung:	am Ble	ndrahr	men m	it 4 Sc	hraube	en M5	x 12 m	ım ver	schraubt
	am Flü	gelrah	men m	it 4 Sc	hraub	en M5	x 12 n	nm vei	schraubt
Referenz-Prüfbericht:	12-002	:762-PI	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 61									
Produktbezeichnung:	1250.80.089								
Bandtyp:	Mehrte	iliges E	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	12-002	:762-PI	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		•					•	vegen ohne
Ifd. 62									
Produktbezeichnung:	1252.2	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges E	Band						
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt							
Befestigung:			_					_	schraubt schraubt
Referenz-Prüfbericht:	12-002	?762-PI	R04						
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10	

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 22 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 63									
Produktbezeichnung:	1252.80.0)89							
Bandtyp:	Mehrteilig	Mehrteiliges Band							
Werkstoff:	Edelstahl	Edelstahl							
Befestigung:		am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt							
Referenz-Prüfbericht:	12-00276	12-002762-PR04							
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10	
Verwendungszweck:		zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz							
lfd. 64									
Produktbezeichnung:	1253.20.0)89							
Bandtyp:	Mehrteilig	jes l	Band						
Werkstoff:	Stahl verz	Stahl verzinkt							
Befestigung:		am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt							
Referenz-Prüfbericht:	12-00276	2-P	R04, 2	22-0019	991-PF	R01			
Klassifizierung:	2	7	3	1	1	3	0	10	
Verwendungszweck:	zur Verwe Anforderu		•					•	egen mit
lfd. 65									
Produktbezeichnung:	1253.80.0	89							
Bandtyp:	Mehrteilig	jes l	Band						
Werkstoff:	Edelstahl								
Befestigung:	am Blend am Flüge	-	_					_	
Referenz-Prüfbericht:	12-00276	2-P	R04, 2	22-0019	991-PF	R01			
Klassifizierung:	2	7	3	1	1	3	0	10]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								

Anlage 1 Seite 23 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

W. L. 00									
Ifd. 66 Produktbezeichnung:	S0517	7							
_			74 3D						
Bandtyp:	3-teilig		เน งบ						
Werkstoff:	Edelsta				la a a cola c	N40	40		
Befestigung:		am Blendrahmen mit 8 Schrauben M6 x 12 mm verschraub am Flügelrahmen mit 6 Schrauben M6 x 12 mm verschraub							
Referenz-Prüfbericht:	10-001	633-P	B01-G	02-03-	de-01				
Klassifizierung:	4	7	6	1	1	4	1	13]
Verwendungszweck:		zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mach Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz							
Ifd. 67									
Produktbezeichnung:	7015.0	7015.00.120							
Bandtyp:	2-teilig	2-teiliges Band							
Werkstoff:	Stahl b	Stahl blank							
Befestigung:		am Blendrahmen geschweißt am Flügelrahmen geschweißt							
Referenz-Prüfbericht:	13-002	197-P	R01						
Klassifizierung:	4	7	5	1	1	0	1	12]
Verwendungszweck:	zur Vei Anford		-					-	egen/
Ifd. 68									
Produktbezeichnung:	7015.0	0.180							
Bandtyp:	2-teilig	es Bar	nd						
Werkstoff:	Stahl b	lank							
Befestigung:	am Ble am Flü		•						
Referenz-Prüfbericht:	13-002	197-P	R02						
Klassifizierung:	4	7	7	1	1	0	1	14]
Verwendungszweck:	zur Vei	rwendi	ung an	Türen	in Flu	cht- ur	nd Rett	tungsw	egen

Anlage 1 Seite 24 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Ifd. 69 Produktbezeichnung:	1069.2	n nga							
Bandtyp:	Mehrte		Rand						
Werkstoff:	Stahl v	Ū							
			-	it 1 So	hrauh	on M5	v 12 m	ım vor	schraubt
Befestigung:									schraubt
Referenz-Prüfbericht:		13.00179							
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	0	13]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 70									
Produktbezeichnung:	1269.2	1269.20.089 mit Anti-Einbruchstift							
Bandtyp:	Mehrte	Mehrteiliges Band							
Werkstoff:	Stahl verzinkt								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	13.001	79							
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	1	13	
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		•					•	vegen ohne
lfd. 71									
Produktbezeichnung:	1069.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:									schraubt schraubt
Referenz-Prüfbericht:	13.001	79							
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	0	13	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								

Anlage 1 Seite 25 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ltd.	72
------	----

Produktbezeichnung: 1269.80.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 13.00179

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 73

Produktbezeichnung: \$05350

Bandtyp: Einachsiges, zweiteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und

2 Schrauben M12 x 21 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 14-003027-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 74

Produktbezeichnung: 1074.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 4.133-1

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

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 26 von 41
Hersteller: Charmag SA
Ausgabedatum: 23.02.2024



Ifd. 75	4074.0	0 000							
Produktbezeichnung:	1274.2								
Bandtyp:	Mehrte	•							
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt	t						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	4.133-	1							
Klassifizierung:	3	7	4	0	1	3	0	11	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
Ifd. 76									
Produktbezeichnung:	1074.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges I	Band						
Werkstoff:	Edelstahl								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	4.133-	1							
Klassifizierung:	3	7	4	0	1	3	0	11	
Verwendungszweck:	zur Vei Anford		•					•	wegen ohne
lfd. 77									
Produktbezeichnung:	1274.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges I	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:									rschraubt rschraubt
Referenz-Prüfbericht:	4.133-	1							
Klassifizierung:	3	7	4	0	1	4	0	11	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								

Anlage 1 Seite 27 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 78									
Produktbezeichnung:	S0492	1C							
Bandtyp:	Mehrte	iliges l	Band						
Werkstoff:	Stahl v	erzink	t						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	15-001	992-P	R01, 2	2-0019	991-PF	R01			
Klassifizierung:	4	7	6	1	1	4	0	13]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
Ifd. 79									
Produktbezeichnung:	S0492	1.A							
Bandtyp:	Mehrteiliges Band								
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	15-001	992-P	R01, 2	2-0019	991-PF	R01			
Klassifizierung:	4	7	6	1	1	4	0	13]
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		-					_	egen mit
lfd. 80									
Produktbezeichnung:	S0519	6.B							
Bandtyp:	Einach	siges,	zweite	iliges I	Band				
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:	am Ble 4 Schr am Flü	auben	M5 x 1	2 mm	verscl	nraubt			l schraubt
Referenz-Prüfbericht:	15-003	736-P	R01						
Klassifizierung:	4	7	7	1	1	4	1	14]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								

Anlage 1 Seite 28 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 81							
Produktbezeichnung:	S05468						
Bandtyp:	Mehrteiliges Band						
Werkstoff:	Edelstahl						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt						
Referenz-Prüfbericht:	16-003157-PR01						
Klassifizierung:	4 7 6 0 1 4 0 13						
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz						
lfd. 82							
Produktbezeichnung:	S05486.A						
Bandtyp:	Mehrteiliges Band						
Werkstoff:	Edelstahl						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und 2 Schrauben M12 x 21 mm verschraubt						
Referenz-Prüfbericht:	18-004332-PR01						
Klassifizierung:	4 7 7 1 1 4 1 14						
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz						
Ifd. 83							
Produktbezeichnung:	S05486						
Bandtyp:	Mehrteiliges Band						
Werkstoff:	Stahl verzinkt						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 2 Schrauben M8 x 12 mm und 2 Schrauben M12 x 21 mm verschraubt						
Referenz-Prüfbericht:	18-004332-PR01						
Klassifizierung:	4 7 7 1 1 4 1 14						
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit						

Anlage 1 Seite 29 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 84						
Produktbezeichnung:	1063.20.089					
Bandtyp:	Mehrteiliges Band					
Werkstoff:	Stahl verzinkt					
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
Referenz-Prüfbericht:	16-003157-PR02, 22-001991-PR01					
Klassifizierung:	2 7 3 1 1 3 0 10					
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und BrandschutZ					
lfd. 85						
Produktbezeichnung:	1263.20.089					
Bandtyp:	Mehrteiliges Band					
Werkstoff:	Stahl verzinkt					
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
Referenz-Prüfbericht:	16-003157-PR02, 22-001991-PR01					
Klassifizierung:	2 7 3 1 1 3 1 10					
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz					
lfd. 86						
Produktbezeichnung:	1254.20.089					
Bandtyp:	Mehrteiliges Band					
Werkstoff:	Stahl verzinkt					
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt					
Referenz-Prüfbericht:	16-003157-PR02, 22-001991-PR01					
Klassifizierung:	2 7 3 1 1 3 1 10					
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz					

Anlage 1 Seite 30 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ľ	fd	١.	8	7

Produktbezeichnung: 1062.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 16-003157-PR02, 22-001991-PR01

| Klassifizierung: | 2 | 7 | 3 | 1 | 1 | 3 | 0 | 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 88

Produktbezeichnung: 1262.20.089 mit Anti-Einbruchstift

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 16-003157-PR02, 22-001991-PR01

Klassifizierung: 2 7 3 1 1 3 1 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 89

Produktbezeichnung: 1265.20.089

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 16-003157-PR02

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 31 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 90									
Produktbezeichnung:	1065.2	0.089							
Bandtyp:	Mehrteiliges Band								
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt							
Befestigung:	am Ble	ndrahr	nen m	it 4 Scl	hraube	n M5	x 12 n	nm ver	schraubt
	am Flü	gelrahı	men m	it 4 Sc	hraube	en M5	x 12 r	nm ver	schraubt
Referenz-Prüfbericht:	16-003	157-PI	R02						
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	0	13	
Verwendungszweck:	zur Ver Anforde		•					•	egen ohne
lfd. 91									
Produktbezeichnung:	1065.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrteiliges Band								
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:									schraubt
		_		it 4 Sc	hraube	en M5	x 12 r	nm ver	schraubt
Referenz-Prüfbericht:	16-003	157-PI	R02						
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	0	13	
Verwendungszweck:	zur Ver Anforde		•					•	egen ohne
lfd. 92									
Produktbezeichnung:	1265.8	0.089							
Bandtyp:	Mehrte	iliges E	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:	am Ble	ndrahr	nen m	it 4 Scl	hraube	n M5	x 12 n	nm ver	schraubt
	am Flü	gelrahı	men m	it 4 Sc	hraube	en M5	x 12 r	nm ver	schraubt
Referenz-Prüfbericht:	16-003	157-PI	R02						
Klassifizierung:	4	7	6	0	1	3	1	13]
Verwendungszweck:	zur Ver Anforde		•					•	egen ohne

Anlage 1 Seite 32 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 93

Produktbezeichnung: **1067.20.089**Bandtyp: 3-teiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt mit Beschichtung

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 19.00326-1

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 94

Produktbezeichnung: **1067.80.089**Bandtyp: 3-teiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt mit Beschichtung, Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 19.00326-1

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 95

Produktbezeichnung: 1074.20.076

Bandtyp: einachsiges, zweiteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 18-003168-PR01

 Klassifizierung:
 2
 7
 3
 0
 1
 3
 0
 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 33 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 96										
Produktbezeichnung:	1074.80.076									
Bandtyp:	einachsiges, zweiteiliges Band									
Werkstoff:	Edelsta	ahl V2	4	-						
Befestigung:	am Ble	ndrahr	men m	it 4 Sc	hraube	en M5	x 12 m	nm vers	schraubt	
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt									
Referenz-Prüfbericht:	18-003	18-003168-PR02 und 19-005164-PR01								
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10		
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz									
lfd. 97										
Produktbezeichnung:	1076.2	0.076								
Bandtyp:	einach	siges,	zweite	iliges E	Band					
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt	t							
Befestigung:	-		_			_		_	schraubt schraubt	
Referenz-Prüfbericht:	18-003	168-P	R02 ur	nd 19-0	005164	1-PR01				
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]	
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz									
lfd. 98										
Produktbezeichnung:	1076.8	0.076								
Bandtyp:	einach	siges,	zweite	iliges E	Band					
Werkstoff:	Edelsta	ahl V2	4							
Befestigung:									schraubt schraubt	
Referenz-Prüfbericht:	18-003	168-P	R02 ur	nd 19-0	005164	1-PR01	l			
Klassifizierung:	2	7	3	0	1	3	0	10]	
Verwendungszweck:	zur Ve	rwendı	ung an	Türen	in Flu	cht- un	d Ret	tungsw	egen ohne	

Anlage 1 Seite 34 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ltd.	99
------	----

Produktbezeichnung: 1074.20.102

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 19-005164-PR01, 22-001991-PR01

Klassifizierung: 4 7 6 1 1 3 0 13

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und BrandschutZ

lfd. 100

Produktbezeichnung: 1074.80.102

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 19-005164-PR01, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 101

Produktbezeichnung: 1076.80.102

Bandtyp: Mehrteiliges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 19-005164-PR01, 22-001991-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 35 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ltd.	1(02
------	----	----

Produktbezeichnung: **S05196.D**

Bandtyp: einachsiges Türband

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm und 4 Schrauben M5 x 12

mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 22-001220-PR01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 103

Produktbezeichnung: **\$05196.F**

Bandtyp: einachsiges Türband

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm und 4 Schrauben M5 x 12

mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 22-001220-PR01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 104

Produktbezeichnung: S05196.G

Bandtyp: einachsiges Türband

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm und 4 Schrauben M5 x 12

mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M6 x 16 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 22-001220-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 36 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



lfd. 105									
Produktbezeichnung:	S05425								
Bandtyp:	einachsiges, zweiteiliges Türband								
Werkstoff:	Stahl								
Befestigung:	geschweißt								
Referenz-Prüfbericht:	17-000	623-P	R01						
Klassifizierung:	4	7	7	1	1	0	1	14]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 106									
Produktbezeichnung:	1091.2	0.150							
Bandtyp:	einach	siges E	Band						
Werkstoff:	Stahl v	erzinkt	t						
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	21-002	064-P	R02						
Klassifizierung:	2	7	2	0	1	3	0	7]
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 107									
Produktbezeichnung:	1291.8	0.150							
Bandtyp:	einach	siges E	Band						
Werkstoff:	Edelsta	ahl							
Befestigung:									schraubt schraubt
Referenz-Prüfbericht:	21-002	.064-P	R02						
Klassifizierung:	2	7	2	0	1	4	1	7]
Verwendungszweck:	zur Ve Anford		•					•	egen ohne

Anlage 1 Seite 37 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



V. 1. 4.0.0									
Ifd. 108 Produktbezeichnung:	1291.20.150								
Bandtyp:	einachsiges Band								
Werkstoff:	Stahl verzinkt								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Delestiguitg.	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	21-002064-PR02								
Klassifizierung:	2 7 2 0 1 3 1 7								
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 109									
Produktbezeichnung:	1094.80.089								
Bandtyp:	einachsiges Band								
Werkstoff:	Edelstahl								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	20-005228-PR01, 22-001991-PR01								
Klassifizierung:	4 7 6 1 1 4 1 13								
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								
lfd. 110									
Produktbezeichnung:	1094.20.089								
Bandtyp:	einachsiges Band								
Werkstoff:	Stahl verzinkt								
Befestigung:	am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
	am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt								
Referenz-Prüfbericht:	20-005228-PR02, 22-001991-PR01								
Klassifizierung:	4 7 6 1 1 3 1 13								
Verwendungszweck:	zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz								

Anlage 1 Seite 38 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

ltd. 111

Produktbezeichnung: 1091.80.150

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 21-002064-PR01

Klassifizierung: 2 7 2 0 1 4 0 7

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 112

Produktbezeichnung: \$05529.A

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Edelstahl, Stahl, Messing

Befestigung: geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 21-003957-PR01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 113

Produktbezeichnung: \$05529.B

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Edelstahl, Stahl, Messing

Befestigung: geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 21-003957-PR01

Klassifizierung: 4 7 7 1 1 4 1 14

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 39 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd.	11	4
	_	_

Produktbezeichnung: \$05529.C

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Edelstahl, Stahl, Messing

Befestigung: geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 21-003957-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Ifd. 115

Produktbezeichnung: 1091.80.150

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Edelstahl

Befestigung: am Blendrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 4 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 21-002064-PR01

| Klassifizierung: | 2 | 7 | 2 | 0 | 1 | 4 | 0 | 7

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 116

Produktbezeichnung: **8000.20.060E**Bandtyp: VL Türband

Werkstoff: Stahl verzinkt

Befestigung: am Blendrahmen mit 12 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 12 Schrauben M5 x 12 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 205 36497

 Klassifizierung:
 2
 7
 3
 0
 1
 4
 0
 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen ohne

Anlage 1 Seite 40 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd.	1	1	7

Produktbezeichnung: \$05522.B

Bandtyp: einachsiges Band
Werkstoff: Stahl, Edelstahl
Befestigung: geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 23-001249-PR01

Klassifizierung:	2	7	3	1	1	0	0	10
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 118

Produktbezeichnung: **\$05522.C**

Bandtyp: einachsiges Band
Werkstoff: Stahl, Edelstahl
Befestigung: geschweißt

Referenz-Prüfbericht: 23-001249-PR01

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

lfd. 119

Produktbezeichnung: \$05526

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Stahl, Edelstahl, Messing

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M5 x 6,5 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M5 x 6,5 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 22-003693-PR02

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit

Anlage 1 Seite 41 von 41 Hersteller: Charmag SA Ausgabedatum: 23.02.2024



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229EG-8006595-1-7

lfd. 120

Produktbezeichnung: **\$05535**

Bandtyp: einachsiges Band

Werkstoff: Stahl, Edelstahl, Messing

Befestigung: am Blendrahmen mit 3 Schrauben M5 x 6,5 mm verschraubt

am Flügelrahmen mit 3 Schrauben M5 x 6,5 mm verschraubt

Referenz-Prüfbericht: 22-003693-PR01

Klassifizierung: 2 7 3 1 1 4 0 10

Verwendungszweck: zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit