

lfd. 184

Produktbezeichnung: **Millennium 2D Führband**
 Bandtyp: 3-teiliges Anschraubband
 Werkstoff: Edelstahl 1.4301 oder Stahl 1.0334 (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: an der Zarge über Aufnahmeelement
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 4,5 x 40 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31074 vom 21. Februar 2006

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

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 185

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3030**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 186

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3130**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

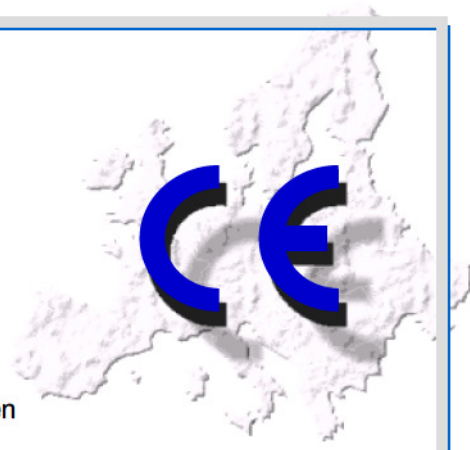


ift Rosenheim GmbH
 Theodor-Gietl-Str. 7-9
 83026 Rosenheim, Germany
 www.ift-rosenheim.de



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





lfd. 187

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3230**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 188

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3330**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 189

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3035**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

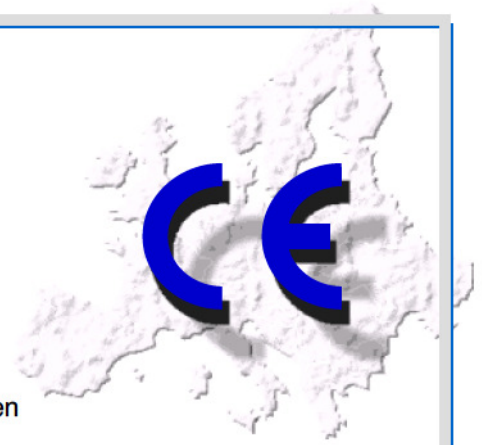


ift Rosenheim GmbH
 Theodor-Gietl-Str. 7-9
 83026 Rosenheim, Germany
 www.ift-rosenheim.de



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





lfd. 190

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3135**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 191

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3235**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

lfd. 192

Produktbezeichnung: **SIKU 3D K 3335**
 Bandtyp: Anschraubband für gefälzte Kunststofftüren
 Werkstoff: Zinkdruckguss (Rahmen- und Flügelteil)
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik
 Befestigung: am Blendrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 40 mm
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. 5,7 x 32 mm
 Referenz-Prüfbericht: 205 31373 vom 28. März 2006

Klassifizierung:	4	7	6	0	1)	1	13
------------------	---	---	---	---	---	---	---	----

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen



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



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

