



**Ifd. 193**

Produktbezeichnung: **BAKA 2D 20 FD/1**  
 Bandtyp: Einfräsband mit 120 mm Bandlänge für gefälzte Türen  
 Werkstoff: Edelstahl 1.4301 und Stahl 1.0332 (Rahmen- und Flügelteil)  
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
 Befestigung: am Blendrahmen eingebohrt  
 am Flügelrahmen eingefräst  
 Referenz-Prüfbericht: 205 27619 vom 4. Oktober 2004 und  
 gutachtliche Stellungnahme 205 35651 vom 16. Mai 2008

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

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

**Ifd. 194**

Produktbezeichnung: **BAKA 2D-20-120/1**  
 Bandtyp: Einfräsband für gefälzte Türen  
 Werkstoff: Edelstahl 1.4301 und Stahl 1.0332 (Rahmen- und Flügelteil)  
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
 Befestigung: am Blendrahmen eingebohrt  
 am Flügelrahmen eingefräst  
 Referenz-Prüfbericht: 205 27619 vom 4. Oktober 2004 und  
 gutachtliche Stellungnahme 205 35651 vom 16. Mai 2008

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

Verwendungszweck zum Einsatz in Türen in Flucht und Rettungswegen

**Ifd. 195**

Produktbezeichnung: **VN 8938/160 U**  
 Bandtyp: 3-teiliges Anschraubband  
 Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (Rahmen- und Flügelteil)  
 Lagertechnik: wartungsfreie Gleitlagertechnik  
 Befestigung: an der Zarge über Bandaufnahmeelemente  
 am Flügelrahmen verschraubt mit Schrauben mind. M5 x 50 mm  
 Referenz-Prüfbericht: 205 27623/1 vom 14. Dezember 2005 und  
 gutachtliche Stellungnahme 205 35662/3 vom 21. Juli 2008

Klassifizierung:	4	7	7	1	)	1	14
------------------	---	---	---	---	---	---	----

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



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



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

