



CE₁₃₀₉

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert
Wallstraße 41 – D 42551 Velbert
Institutsleitung: Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Tel 0049-2051- 95 06 5
Fax 0049-2051-9506 69
Mail: piv.velbert@t-online.de

EG-Konformitätszertifikat

Certificate

1309 – CPD - 0096

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Türband 4, dreiteilig

Artikelnummer A979G0000*

* siehe Produktmatrix

in Verkehr gebracht durch

Dr. Hahn GmbH & Co. KG

Trompeterallee 162-170
41189 Mönchengladbach

und erzeugt im Herstellwerk

41189 Mönchengladbach

Trompeterallee 162-170

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen werden und dass durch die notifizierte Stelle < PIV > eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produktes, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA.3 der harmonisierten Norm,

EN 1935: 2002

Produkt Klassifizierungsschlüssel

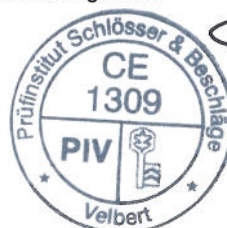
4	7	5/7*	0/1*	1	4	1	12/14*
- Position 4 *) : Eignung für die Verwendung an Feuer-/Rauchschutztüren für Bänder der Klasse 14. Nachweis MPA Braunschweig, Nr.:(3039/808/08)-NK, Schreiben 14161/2008 - Position 3 u. 8 *) : siehe Produktmatrix - Eignung für die Verwendung an Fluchttüren							

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **30.05.2008** ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Stempel Zertifizierungsstelle

Velbert, 09.09.2008



Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Leiter der Zertifizierungsstelle

Anlagen (2 Seiten)
(in der letztgültigen Fassung)



Produktmatrix zum EG-Konformitätszertifikat
Producttable for EC-Certificate of Conformity

1309 – CPD – 0096



Produktbezeichnung:	Türband 4, dreiteilig
---------------------	-----------------------

Klassifikationsschlüssel entsprechend EN 1935								
Position	1	2	3	4	5	6	7	8
	Gebrauchs- klasse	Anzahl der Prüf- zyklen	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosions- beständigkeit	Sicherung	Band- klasse
Klasse	4	7	7	1	1	4	1	14
Artikel-Nr.	Drehpunkt [mm]	Stichmaß [mm]	Halbmaß-Rahmen [mm]	Halbmaß-Flügel [mm]	Teiligkeit [Stk.]	EN 1935 [Klasse]		
A9 51_	20	65	20,5	44,5	3	14		
A9 52_	36	65	20,5	44,5	3	14		
A9 53_	20	62,5	18,0	44,5	3	14		
A9 54_	36	62,5	18,0	44,5	3	14		
A9 55_	20	91,5	47,0	44,5	3	14		
A9 56_	36	91,5	47,0	44,5	3	14		
A9 61_	20	86,0	41,5	44,5	3	14		
A9 62_	36	86,0	41,5	44,5	3	14		
A9 63_	20	76,5	20,5	56,0	3	14		
A9 64_	36	76,5	20,5	56,0	3	14		
A9 65_	20	74,0	18,0	56,0	3	14		
A9 66_	36	74,0	18,0	56,0	3	14		
A9 71_	20	103,0	47,0	56,0	3	14		
A9 72_	36	103,0	47,0	56,0	3	14		
A9 73_	20	97,5	41,5	56,0	3	14		
A9 74_	36	97,5	41,5	56,0	3	14		
A9 75_	20	83,0	20,5	62,5	3	14		
A9 76_	36	83,0	20,5	62,5	3	14		
A9 77_	20	104,0	41,5	62,5	3	14		
A9 78_	36	104,0	41,5	62,5	3	14		
A9 81_	20	80,5	18,0	62,5	3	14		
A9 82_	36	80,5	18,0	62,5	3	14		
A9 97_	20/36	Eck- pfosten	20,0	62,5	3	14		
A9 98_	20/36	Eck- pfosten	20,0	56,0	3	14		
A9 99_	20/36	Eck- pfosten	20,0	44,5	3	14		



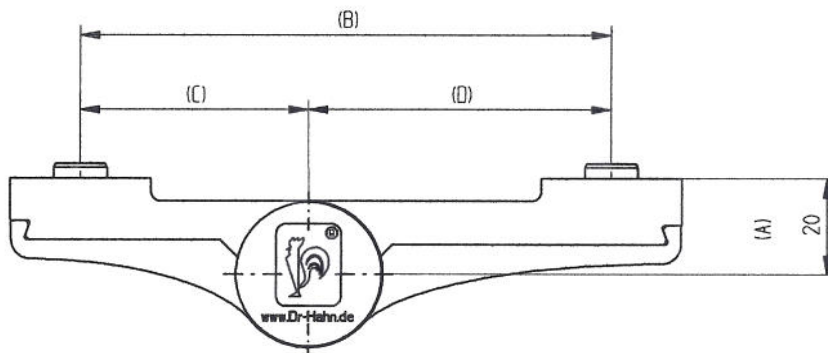
Produktmatrix zum EG-Konformitätszertifikat
Producttable for EC-Certificate of Conformity

1309 – CPD – 0096

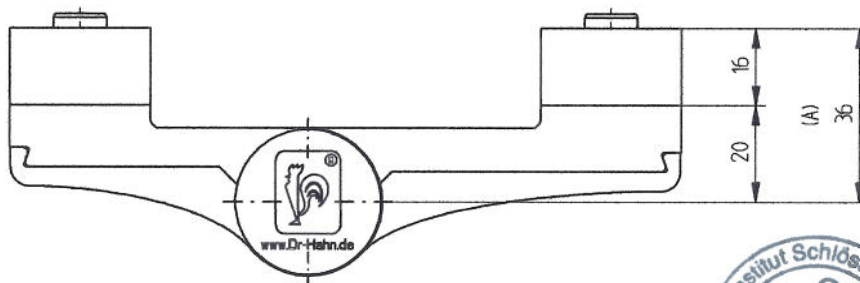


Produktbezeichnung: Türband 4, dreiteilig

Klassifikationsschlüssel entsprechend EN 1935								
Position	1	2	3	4	5	6	7	8
	Gebrauchs- klasse	Anzahl der Prüf- zyklen	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosions- beständig- keit	Sicherung	Band- klasse
Klasse	4	7	5	0	1	4	1	12
Artikel-Nr.	Drehpunkt [mm]	Stichmaß [mm]	Halbmaß-Rahmen [mm]	Halbmaß-Flügel [mm]	Teiligkeit [Stk.]	EN 1935 [Klasse]		
A9 79_	20	109,5	47,0	62,5	3	12		
A9 80_	36	109,5	47,0	62,5	3	12		



- (A) Drehpunkt
- (B) Stichmaß
- (C) Halbmaß-Rahmen
- (D) Halbmaß-Flügel



R. Ehle
Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Leiter der Zertifizierungsstelle
Manager of the Notified Body

EU-Hersteller-Erklärung

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

Wir,

**Dr. Hahn GmbH & Co. KG
Trompeterallee 162-170
D-41189 Mönchengladbach
Tel +49(0)2166/954-3**

erklären, dass das nachstehend beschriebene Bauprodukt

Bezeichnung: **einachsige Türbänder**

Typ: **Einachsiges Türband Türband 4, 3-teilig**

nach dem EU-Konformitätszertifikat Nr.:


1309 - CPD - 0096

den Bestimmungen der EG-Richtlinie entspricht.

Folgende harmonisierte Norm wurde angewandt:

EN 1935: 2002

Mönchengladbach, 2009-03-26


Ort, Datum / Unterschrift

deutsch