



CE₁₃₀₉

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert
Wallstraße 41 – D 42551 Velbert
Institutsleitung: Rainer Ehle, Dipl.-Ing.
Tel 0049-(0)2051-9506 5
Fax 0049-(0)2051-9506 69
Mail: piv.velbert@t-online.de

EG-Konformitätszertifikat

Certificate

1309 – CPD – 0131

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

Elektronisch automatische Mehrfachverriegelung mit Antipanikfunktion Autotronic 834P

Automatische Mehrfachverriegelung mit Antipanikfunktion Multisafe 833P

für 2-flügelige Antipaniktüren
mit horiz. Betätigungsstange gemäß EN 1125

in Verkehr gebracht durch

Carl Fuhr GmbH & Co. KG
Carl-Fuhr-Str. 12
D-42579 Heiligenhaus

und hergestellt im Werk

Carl-Fuhr-Str. 12
D-42579 Heiligenhaus

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass 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 der harmonisierten Norm

EN 1125:2008

Produkt Klassifizierungsschlüssel

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	6	0	1	3	2	1/2	A/B	A

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am < 31.08.2011 > 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 der Zertifizierungsstelle

Velbert, 14.10.2011

Dieses Zertifikat hat insgesamt 4 Seiten



H. Wichert
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle



Anlage zugelassene Beschläge:

Zugelassene Paniktürverschlüsse / Schlösser / Zubehör

Hersteller	Produktbezeichnung	Bemerkung	Funktion	Entfernung Dornmaß	Stulp
FUHR	Autotronic 834P	Elektronisch automatische Mehrfachverriegelung mit Antipanikfunktion	I und IV 1)	E = 92mm Dorn 35 - 80mm	Flach 16 bis 30mm U-Stulp 22 - 30mm Länge bis 2400 mm
FUHR	Multisafe 833P	Automatische Mehrfachverriegelung mit Antipanikfunktion	I und IV 1)	E = 92mm Dorn 35 - 80mm	Flach 16 bis 30mm U-Stulp 22 - 30mm Länge bis 2400 mm
FUHR	MPG x	Antipanikgegenkasten für Standflügel X steht für Dorn-/ Stulpmaßabhängige Artikelnummer		E = 92 Dorn 35 - 65mm	Flach 16 bis 30mm U-Stulp 22 - 30mm
FUHR	MPS	Schalt Schloss			
FUHR	MPSU	Unterlegplatte zum Schalt Schloss			
FUHR	MPM69N	Mitnehmerklappe			
FUHR	MPQRG0950 MPQRG1500 RS26720	Rundstange unten Stangenrohr oben Stangenführung			

Funktion I: Einteilige Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.
Von innen ist das Öffnen über den Beschlag immer möglich. Von außen kann mit dem Schlüssel über den Wechsel geöffnet werden. Wechselfunktion E

Funktion IV: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.
Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. In der Grundstellung verriegelt die Tür automatisch und der Außenbeschlag ist blockiert. Der Außenbeschlag kann über den Schlüssel ständig freigegeben oder blockiert (Grundstellung) werden. Nach einer Beschlagbetätigung von innen ist die Tür in der Grundstellung von außen mittels des Beschlags nicht zu öffnen. Umschaltfunktion B.

- 1) Kontrollierte Fallenfeststellung. Durch Betätigung des Beschlages werden alle Verriegelungselemente eingefahren und über den Schlüssel des Profilzylinders in dieser Stellung arretiert. Die Verriegelungselemente bleiben bis zum erneuten Betätigen des Schlüssels eingezogen. Nicht zulässig bei Brand- oder Rauchschutztüren.



Zugelassene Schließbleche

Hersteller	Produktbezeichnung	Bemerkung
FUHR	Schließblech Standflügel oben MPRNR5174003	
FUHR	Schließblech Standflügel unten (Bodenschließmulde) MPRNR5174006	
FUHR	Fallenriegel-Schließblech RNVVxxxxx	Xxxxx steht für profilabhängige Artikelnummer

Zugelassene Vierkantstifte

Hersteller	Produktbezeichnung	Bemerkung
FUHR	POM870xxx	Xxx steht für die Länge 50mm/ 60mm/ 70mm/ 80mm
FUHR	PVZS120Gxx PVZS120Sxx	Zweiteilige Stifte xx steht für die Länge 53mm/ 60mm/ 67mm/ 74mm 48mm/ 55mm/ 62mm/ 69mm
FUHR	PV9xxxV	Xxx steht für die Länge 60mm/ 70mm/ 100mm

Zugelassene Türwächter

Hersteller	Produktbezeichnung	Bemerkung
GfS Hamburg	GfS Standard Türwächter GfS EH-Türwächter	

Zugelassene Pushbars

Hersteller	Artikel-Nr.	Bemerkung
ECO	EPN 2000	
KABA	GEGE-PANIK-DRUCKSTANGE.45°.NIRO- PVD (11655550)	
CISA	Touch-Bar Type 59710	



Zugelassene Panikstangen

Hersteller	Artikel-Nr.	Kodierung	Bemerkung
FUHR	MD870055E Alu	DO 30.01	
FUHR	MD870055KN Edelstahl		
KABA	GEGE-PANIK- ABD+UNTERK.NR.LM92 (11646671) Edelstahl		
FSB	FSB 7980 Alu	DO 30.09	
HEWI	PS160XA Edelstahl	DO 30.10	
ECO	EPN 900 III Alu	DO 30.03	
ECO	EPN 900 III Edelstahl	DO 30.03	

Bei den Schlossserien MULTISAFE 833P und AUTOTRONIC 834P müssen Panikstangen und Pushbars mit einem Drehwinkel von mindestens 30° eingesetzt werden!

Beim Standflügelverschluss 833P/ 834P müssen Panikstangen und Pushbars mit einem Drehwinkel von mindestens 40° eingesetzt werden!

Bei der Verwendung von Schließzylindern darf das Bedienelement (Schlüssel, Knauf o.ä.) in keiner Position die Betätigung der Panikstange oder der Pushbar behindern.



H. Wichert
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle
Deputy Manager of the Notified Body