

EG-Konformitätszertifikat

Nummer 0757-BPR-229-09-012



Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21.12.1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte –89/106/EWG– (Bauproduktenrichtlinie – BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22.07.1993 – 93/68/EWG –, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz – BauPG vom 28.04.1998 –, wird hiermit bestätigt, dass das genannte Bauprodukt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde und dass durch die anerkannte Stelle eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie eine Stichprobenprüfung von im Werk entnommenen Proben durchgeführt worden ist.

Bauprodukt	Notausgangverschlüsse mit Drücker für 2-flügelige Türen
Produktbezeichnung/ Spezifikation	gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1
in Verkehr gebracht durch	KABA AG Total Access Schweiz Mühlebühlstr. 23, CH-8620 Wetzikon
Herstellwerk	MSL Schloss- und Beschlägefabrik AG Laufenstraße 172, CH-4245 Kleinlützel
Verwendungszweck	zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen
harmonisierte Norm	EN 179 : 2008
Klassifizierung	spezifisch je Bauprodukt in Anlage 1

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm EN 179 : 2008 angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Notifizierte Stelle **0757** **ift Rosenheim**
EG-Referenz-Nr. Institut für Fenstertechnik e.V.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 09. September 2009 ausgestellt. Die Verwendung des Zertifikats und Kennzeichnung der Produkte ist an einen bestehenden Zertifizierungsvertrag gebunden. Das Zertifikat gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.



Ulrich Sieberath
Institutsleiter

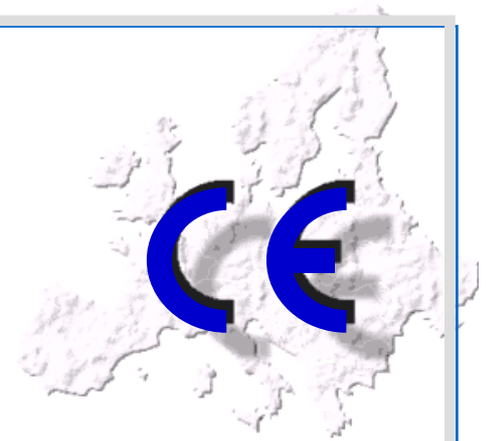
ift Rosenheim
09. September 2009



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

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





**Notausgangverschlüsse nach EN 179 : 2008
für 2-flügelige Türen:**

Klassifizierung:	3	7	6	B	1	3	4	2	A	A
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

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

Referenz-Prüfbericht: Nr. 207 38990 vom 08. September 2009

Referenz-Prüfbericht: Nr. 271 35385 Rev 1 vom 29. April 2008

Referenz-Prüfbericht: Nr. 271 38194 vom 27. Mai 2009

Verschlüsse:

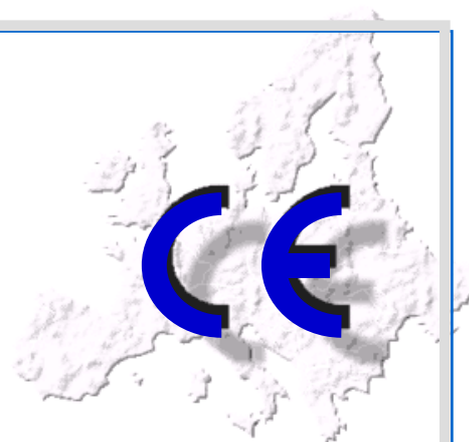
Funktion	Bezeichnung	Verschluss-typ	Dorn-maße	Entfern-ung	Stulp	Lochung
I	KABA Art. A420	A	35 mm	72 mm	20 mm	Rundzylinder und Profilzylinder
II	KABA Art. A421 KABA Art. A423		bis 100 mm	bis 94 mm	bis 24 mm	
IM	KABA Art. A422					



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

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





In Kombination mit:

Verschluss:

Nr.	Bezeichnung	Verschlusstyp	Dornmaße	Stulp	Zubehör
1.	KABA Art. A430 (Gegenbascule)	A	35 mm bis 100 mm	20 mm bis 24 mm	Rundstange KABA Art. A430-6 Stangenführung KABA Art. A430-7 Rundrohr KABA Art. A430-4 Schaltschloss KABA Art. A430-1

Außen- bzw. Innenbeschlag

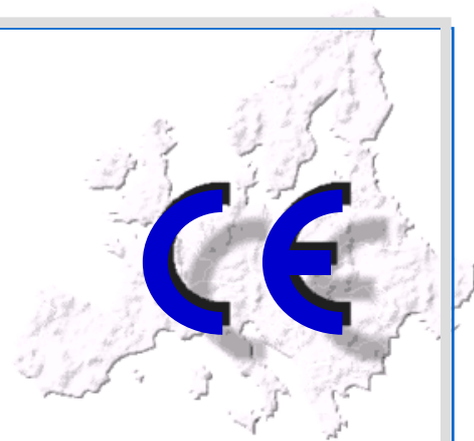
Nr.	Hersteller	Typ	Kodierung
1.	FSB Franz Schneider GmbH & Co	-/-	DO 20.3.01 DO 20.3.02
2.	HOPPE Holding AG	-/-	DO 20.5.01 DO 20.5.02 DO 20.7.01
3.	HEWI Heinrich Wilke GmbH	162XAH11.530, 162XAH52.640, 111XAR11.110, 111R11.210, 111R11.230, 111R11.240	-/-
4.	Grundmann Beschläge GmbH	1554FHA, 1754FHA, 2254FHA, 2454FHA, 2554NFHA	-/-
5.	ECO Schulte GmbH & Co. KG	D-116.AL, D-116.ER, D-335.ER	-/-
6.	KABA AG	elologic c-lever	-/-
7.	MSL AG	-/-	5974 5978 5979



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

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





Erläuterungen:

- Beschreibung:** Selbsttätig, beim Schließen, verriegelnde Einsteckschlösser mit Fluchttürfunktion (Panikfunktion) und geteilter Kreuzfalle. Der Riegel ist mittig zwischen den beiden Fallenteilen angeordnet.
- Funktion I:** Einteilige Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen. Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Von außen kann mit dem Schlüssel über den Wechsel geöffnet werden.
- Funktion I M:** Einteilige Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen. Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Von außen kann mit dem Schlüssel über den Wechsel geöffnet werden. Motorischer Riegelantrieb.
- Funktion II:** Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen. Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag, bzw. die Außennusshälfte wird elektronisch geregelt ein- oder ausgekuppelt. Es wird ein Spezial-Beschlag mit geteiltem Stift benötigt.
- Schließzylinder:** Alle Bauarten von Schließzylindern mit Freilauffunktion haben keinen Einfluss auf eine einwandfreie Funktion.



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



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

