

Gutachtliche Stellungnahme

11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01)

zum Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften



Auftraggeber **Haustüren-Ring GmbH**
Laboratoriumstraße 1

85055 Ingolstadt

Produkt	einbruchhemmende Haustür
Bezeichnung	1 flg. Haustür mit und ohne Seitenteil / Oberlicht
Außenmaß (B x H)	unterschiedlich
(Rahmen) Material	Holz, Kiefer, Rohdichte 0,58 g/cm ³ , IV 68, IV 73, IV 78, IV 83, IV 88, IV 93, IV 98
Angriffseite	Schließseite/Schließfläche nach DIN 107
Öffnungsart	einflügelig dreh
Füllung	Verglasung nach DIN EN 356 Klasse P4 A bzw. nationale Anforderung oder Paneel / Fa. Hechenblaickner Graz gemäß Typenliste
Beschläge	siehe Typenliste
Montage	gemäß Montageanleitung in Anlage 1

Einbruchhemmung



RC 2N, RC 2*)

*) auf der Grundlage des genannten Prüfberichts und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben

ift Rosenheim
25. Oktober 2012

Jens Pickelmann
Produktingenieur
Bauteile

Florian Willer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Labor Mechanik

Grundlagen

DIN EN 1627 : 2011
Fenster, Türen, Abschlüsse -
Einbruchhemmung – Anforderungen und Klassifizierung
DIN EN 1628 : 2011
DIN EN 1629 : 2011
DIN EN 1630 : 2011
Prüfbericht 212 43501
vom 19. November 2010
Prüfbericht 11-001397-PR01
(PB01-C01-05-de-01)
vom 15. Juli 2011
gutachtliche Stellungnahme
22-13/07 vom 06. August
2007
Prüfbericht 99/12-964
vom 14. Dezember 1999
Prüfbericht 11-003038-PR01
(PB01-C01-05-de-01)
vom 29. August 2012
Konstruktionsunterlagen
Anlage 1, Seite 1 bis 49

Gültigkeit

Die Prüfung der einbruchhemmenden Eigenschaften ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmenden Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Die Gutachtliche Stellungnahme verliert ihre Gültigkeit mit dem Ende der Gültigkeit einer der o. g. Grundlagen (Normen oder Prüfberichte).

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann mit der Typenliste als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 62 Seiten

Deckblatt
Typenliste
Gutachtliche Stellungnahme
1 Auftrag
2 Grundlagen der Beurteilung
3 Beurteilung
4 Ergebnis und Aussage
Anlage 1, (49 Seiten)



Typenliste

lfd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
1.	<p>Einflügelige Haustür mit Seitenteil Holz IV 68 mit Einfachfalz nach DIN V ENV 1627 : 1999 in der Widerstandsklasse 2 mit Dreifachverriegelung mit Schwenkhaken Multisafe 855, Fa. Fuhr; durchlaufende Schließleiste Fa. Fuhr; Doppelzylinder VBH, Fa. Abus nach DIN 18252 P2 BS; Schutzbeschlag ES1, Fa. Hoppe nach DIN 18257 ES1-L-ZA; 3 Stück zweiteilige Bänder Easy 3D, Fa. SFS</p> <p>Einflügelige Haustüren Holz IV 68 mit Einfachfalz nach DIN V ENV 1627 : 1999 in der Widerstandsklasse 2 mit Dreifachverriegelungen der Fa. KFV, Fa. Winkhaus und GU; 3 Bänder Baka protect 3D und 3 Bandsicherungen Keilsperricherung KFV 8042 bzw. 3 Bänder BAKA 2D Fa. Simons</p> <p>Einflügelige Haustür ohne Füllung Holz IV 68 mit Einfachfalz nach DIN V ENV 1627 : 1999 in der Widerstandsklasse 2 mit Dreifachverriegelung mit Panikfunktion STV-BM F2060/6592/10 M2 (Blue Motion) der Fa. Winkhaus; 3 Bänder Baka Protect 3D FD MSTs, Fa. Simonswerk</p>	<p>Übertragung der Prüfergebnisse auf verschiedene Bauarten mit und ohne Seitenteil und Oberlicht in verschiedenen Größen. Bei Verwendung eines Schlosses mit Panikfunktion (Blue Motion) der Firma Winkhaus nur einflügelige Türen ohne Füllungen.</p> <p>Flügelmaße mit einer Breite von maximal 1200 mm und einer Höhe von maximal 2400 mm</p> <p>Verwendung von verschiedenen Falzgeometrien in den Systemen IV 68, IV 73, IV 78, IV 83, IV 88, IV 93 und IV 98 (siehe Anlage 1)</p>	<p>Gutachtliche Stellungnahme 11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01) vom 25. Oktober 2012</p>
2.		<p>Verwendung von verschiedenen Türrohlingen mit und ohne Füllung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haustürrohling - Objektrohling - Laubengangrohling - Öko-Passivrohling - Öko-Energyrohling 	<p>Gutachtliche Stellungnahme 11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01) vom 25. Oktober 2012</p>



Typenliste

Ifd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
3.		<p>Verwendung verschiedener Schlösser nach DIN 18251 Klasse 3:</p> <p>KFV:</p> <ul style="list-style-type: none"> -AS 2600 F24 – 92 - ... (2x Bolzen-Schwenkhaken) -AS 2500 F20 – 92 - ... (2 Schwenkhaken) -AS 9500 F20 – 92 - ... (2 Schwenkhaken) -AS 2504 F20 – 92 - ... (4 Schwenkhaken) -AS 9504 F20 – 92 - ... (4 Schwenkhaken) -AS 2600 F20 – 92 - ... (2x Bolzen-Schwenkhaken) -AS 9600 F20 – 92 - ... (2x Bolzen-Schwenkhaken) -AS 2608 F20 – 92 - ... (4x Bolzen-Schwenkhaken) <p>Winkhaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> -STV – F ...60/...92/.../... M4 (4 Schwenkhaken) -Blue Motion vollmotorische Verriegelung (3-Fach Verriegelung) STV-BM-F2060 /65 92/10 M2 MC -Panik Verriegelung nach EN 179 / EN 1125 (3-Fach Verriegelung) STV-AP179-F2060 /65 92/9 M2 Optional Blue Motion STV-AP1125-F2060 /65 92/9 M2 Optional Blue Motion -Automatische Verriegelung (3-Fach Verriegelung) STV-AV2-F2060 /65 92/10 M2 LS oder RS, Optional mit Motorkasten EAV 	<p>Gutachtliche Stellungnahme 11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01) vom 25. Oktober 2012</p>

Typenliste

Ifd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
		<p>-Standardverriegelung Schlüsselbetätigt (3-Fach Verriegelung) STV-F2060 /65 92/10 M2 LS oder RS, Optional RS / LS verwendbar, Optional mit Türwächter</p> <p>-Standardverriegelung Schlüsselbetätigt (5-Fach Verriegelung) STV-F2060 /65 92/10 M4 LS oder RS, Optional RS / LS verwendbar</p> <p>Fuhr:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Multisafe 853 Typ 3 (2 Schwenkhaken) -Multisafe 855 Typ 3 (2 Schwenkhaken) -Multisafe 855 Typ 11 (2 Schwenkhaken + 4 Rundbolzen) -Multisafe 855 GL Typ 11 (2 Schwenkhaken + 4 Rundbolzen) -Multisafe 855 S S-Version (2 Schwenkhaken) -Multisafe 855 3S Typ 3S (2 Schwenkhaken) -Multisafe 855 WE Typ WE (2 Schwenkhaken) -Multisafe 856 Typ 3 (2 Schwenkhaken) <p>GU:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Secury DR (2 Massivriegel + 2 Schwenkhaken) -Secury SH2 (2 Schwenkhaken) -Secury SH4 (4 Schwenkhaken) 	
4.		<p>Verwendung verschiedener Bänder:</p> <p>SFS:</p> <ul style="list-style-type: none"> -3 Stück Easy 3D 	<p>Gutachtliche Stellungnahme 11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01) vom 25. Oktober 2012</p>

Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften

Blatt 5 von 13

Gutachtliche Stellungnahme 11-003038-PR02 (GAS01-C01-05-de-01) vom 25. Oktober 2012

Auftraggeber: Haustüren-Ring GmbH, 85055 Ingolstadt



Typenliste

lfd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
		Simonswerk: -3 Stück Baka protect 3D -3 Stück Baka 2D -3 Stück Baka Protect 4010 3D FD	

Ende der Typenliste.