

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen**

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

**Zertifikat der Leistungsbeständigkeit****0432-CPR-00082-04**

Version 02

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

**BMH Paniktürverschlüsse**

Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für 1- und 2-flügelige Türen in Rettungswegen gemäß der Zusammenstellung und Klassifikation in der Anlage 2,

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Beyer & Müller GmbH & Co. KG**

Am Lindenkamp 55  
42549 Velbert

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

**gemäß Anlage 1**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

**EN 1125:2008**

entsprechend **System 1** für die in diesem Zertifikat beschriebene Leistung angewendet werden und dass die durch den Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird um die

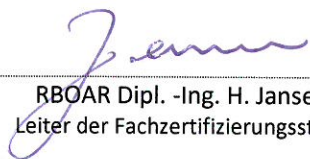
**Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes**

sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 15.07.2015 ausgestellt und bleibt bis zum 15.07.2020 gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden oder bis es durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Dortmund, 27.07.2017



  
RBOAR Dipl.-Ing. H. Jansen  
Leiter der Fachzertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 3 Anlage(n).

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. 0432-CPR-00082-04 vom 15.07.2015,  
Version 01.



**BMH Paniktürverschlüsse****Herstellwerke**

Produkt	Hersteller & Herstellwerk
Schlösser/Verschlüsse	Beyer & Müller GmbH & Co. KG Am Lindenkamp 55 D-42549 Velbert DO 5.3
Stangengriffe	HAFI Beschläge GmbH Weissinger Straße 16 89275 Elchingen  ----- ECO Schulte GmbH & Co. KG Iserlohner Landstraße 117 D-58706 Menden DO 30.03, DO 20.1
Sonderschließbleche	ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH Bildstockstr. 20 D-72458 Albstadt DO 22.0

## BMH Paniktürverschluss-Kombinationen

### Verschlüsse

Nr.	Artikel Nr.	Vs-Typ	Funktion	Dornmaß	Entfernung	Stulp	Zubehör	Klassifikation												Kmb	Stg								
								3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7			7	0	1	3	2	1	A	B
1	800 <sup>b)</sup>	B	I	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	Schließblech 1145, Winkelschließblech 1165	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	-	1 2
2	801 <sup>b)</sup>	B	I	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	Schließblech 1145, Winkelschließblech 1165	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	-	1 2
3	810 <sup>b)</sup>	B	I	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	Schließblech 1145, Winkelschließblech 1165	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	-	1 2
4	1028 <sup>a)</sup>	B	IV	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	Schließblech 1145, Winkelschließblech 1165	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	-	1 2
5	1013 PZW <sup>a)</sup>	B/D	I	55 bis 100 mm	72, 74, 76 mm	>= 20mm	-	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	-	1 2
6	1113 PZ	A	III	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	-	3	7	7	0	1	3	2	1	A	A	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	7, 8	1 2
7	1128 <sup>a)</sup>	A	IV	55 bis 100mm	72 mm PZ 74 mm RZ	>= 20mm	-	3	7	7	0	1	3	2	1	A	A	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	7, 8	1 2
8	1130	C	-	65 bis 125mm	-	>= 20mm als Flach-, Winkel- oder Lappen- stulp	Schaltschloss 1141, BKS Schaltschloss 1895, Schließblech 1148, Treibstange oben 1101, Treibstange unten 1100, 1101, 1104, Stangenschließblech 1143, Stangenführungsplatte 1144, Bodenhülse/mulde 1192, 1142, Planet BM Serie	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	6, 7,, 13, 14, 15, 16	1 2
9	1138	C	-	65 bis 125 mm	-	>= 20mm als Winkel- oder Lappen- stulp	E-Öffner ET10 bis ET40, Schaltschloss 1141, BKS Schaltschloss 1895, Schließblech 1148, Treibstange oben 1101, Treibstange unten 1100, 1101, 1104, Stangenschließblech 1143, Stangenführungsplatte 1144, Bodenhülse/mulde 1192, 1142, Planet BM Serie	3	7	7	0	1	3	2	1	A	B	3	7	7	B	1	3	2	1	A	B	6, 7,, 13, 14, 15, 16	1 2
10	3013 PZW <sup>a)</sup>	B	I	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3	7	7	B	1	3	5	2	A	B											1, 2	
11	3013 PZ <sup>a)</sup>	B	IIIa	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3	7	7	B	1	3	5	2	A	B											1, 2	
12	3028 <sup>a)</sup>	B	IV	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3	7	7	B	1	3	5	2	A	B											1, 2	

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Nr.	Artikel Nr.	Vs-Typ	Funktion	Dornmaß	Entfernung	Stulp	Zubehör	Klassifikation	Km b	Stg
13	3113 PZW a)	A	I	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3 7 7 B 1 3 5 2 A A	8,9	1,2
14	3113 PZ a)	A	IIIa	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3 7 7 B 1 3 5 2 A A	8,9	1,2
15	3128 a)	A	IV	72, 74 mm	65 bis 100 mm	>= 20mm	Treibriegelstange mit Verriegelungsfeder 1102 Schnappriegel 1195 oder 1196 Schließblech 1148	3 7 7 B 1 3 5 2 A A	8,9	1,2
16	1113 PZW a)	A	I	55 bis 100 mm	72, 74, 76 mm	>= 20mm		3 7 7 0 1 3 2 1 A B 3 7 7 B 1 3 2 1 A B	8,9	1 2

Max. Türblattgewicht: 400 kg  
 Max. Türblattbreite: 1600mm  
 Max. Türblatthöhe: 3500mm

\*) Gemäß EN 1125 nur 20.000 Prüfzyklen durchgeführt.

Kmb: Gibt den jeweils zugehörigen Verschluss für den anderen Türflügel an. Nur bei Verschlüssen für 2flügelige Türen.

Stg: Gibt an mit welchen Stangengriffen die Verschlüsse ausgestattet werden dürfen.

a) Bei Schließzylindern (PZ, RZ) als Standard- oder Halbzylinder ist die Fluchttürfunktion des Schlosses nur bei abgezogenem Schlüssel gewährleistet.  
 Sonderzylinder gemäß Anlage 3 Abs. 1.1 haben nur bei abgezogenem Schlüssel keinen Einfluss auf die einwandfreie Paniktürfunktion.

b) Alle Bauarten von Schließzylindern haben keinen Einfluss auf die einwandfreie Paniktürfunktion.

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.  
 BMH Wechselfunktion E

Funktion III: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.  
 Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag wird mittels des Schlüssels ständig eingekuppelt oder ständig ausgekuppelt. Der Riegel wird von außen nur durch den Schlüssel betätigt. Nach einer Beschlagbetätigung von innen ist die Tür auch von außen bis zur manuellen Widerverriegelung zu öffnen.  
 BMH Durchgangsfunktion D.

Funktion IV: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.  
 Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag wird mittels des Schlüssels ständig eingekuppelt oder ständig ausgekuppelt. Der Riegel wird von außen nur durch den Schlüssel betätigt. Nach einer Beschlagbetätigung von innen ist die Tür auch von außen mittels des Beschlags nicht zu öffnen.  
 BMH Umschaltfunktion B

Funktion IVb: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.  
 Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag wird mittels des Schlüssels ständig eingekuppelt oder ständig ausgekuppelt. Das Schloss weist keinen Riegel auf.  
 BMH Sonderfunktion Z.

Vs-Typ A: Verschluss für den Gangflügel 2flügeliger Türen & 1flügelige Türen

Vs-Typ B: Verschluss für 1flügelige Türen

Vs-Typ C: Verschluss für den Standflügel 2flügeliger Türen

Hinweis: In Übereinstimmung mit den Bestimmungen des deutschen Bauordnungsrechts kann ein Verschluss des VS-Typs A nach DIN EN 1125 (Verschluss nur für 1flügelige Türen) auch im Gangflügel einer 2flügeligen Tür verwendet werden, wenn:

- der Standflügelverschluss gegen Fehlbedienung gesichert ist, und
- die Durchgangsbreite des Gangflügels als Fluchtwegbreite ausreicht.

**Stangengriffe**

Nr	Typ Nr.	Kodierung	Entfernung	Grifflänge	Griffrohr	Abdeckkappen
1	HAFI 750 xxx	DO 20.32	72 mm PZ 74 mm RZ	≤ 1150 mm	Edelstahl	Edelstahl
2	EPN 900 IV, 45°	DO 20.1	72 mm PZ 74 mm RZ	≤ 1350 mm	Edelstahl, Stahl	Edelstahl

Die Befestigungstechnik des Stangengriffs und Gegenbeschlags müssen auf das Schloss abgestimmt sein. Es bedarf der besonderen Zusammenarbeit zwischen Schloß-, Beschlag- und Türenhersteller.

## Alternative & Sonder-Ausstattungen

### 1. Außenbeschläge

Außenbeschläge gemäß DIN 18273 mit Übereinstimmungsnachweis dürfen verwendet werden.

### 2. Sonderschließbleche/Türöffner

Alternativ zu den Standardschließblechen dürfen die Verschlüsse des Typs A (nur für 1flügelige Türen) auch mit elektrischen Arbeitsstromtüröffnern der Serien

**„effeff 142“, „effeff 131“ und „effeff 111“**

Varianten FaFix und FIX

ausgestattet werden.

Die allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse P-12 0389 0 96 und P-120001757 sind zu beachten.

### 3. Sicherungseinrichtungen

Gegen die Sicherung der Paniktürverschlüsse mit dem GFS-Türwächter „GfS-Tag-Alarm“, bestehen keine Bedenken.

Hersteller: GfS Gesellschaft für Sicherungstechnik mbH  
Tempowerkring 15  
21079 Hamburg