/e-Zer-5108-de / 01.06.2023

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Panikverschlüsse

DELTA

Panikverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für 1- und 2-flügelige Türen

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

Leistungsstufen und gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1 -klassen

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Verwendungszweck Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

ASSA ABLOY (Schweiz) AG Schlosstechnik unter dem Namen oder Laufenstr. 172, CH-4245 Kleinlützel der Marke von

ASSA ABLOY (Schweiz) AG Schlosstechnik Herstellungsbetrieb(e)

Laufenstr. 172, CH-4245 Kleinlützel **Notifizierte Stelle** 0757

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

EN 1125 : 2008

Beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die Leistungsbeständigkeit Bauproduktes sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 29.01.2016 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 12.12.2026, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 229PANIK 6039631 gebunden.

Christian Kehrer Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle der notifizierten Produktzertifizierungsstelle der GmbH 8307-6 p.c. 8307-6 p.c.

13.12.2023

Handelsname

Spezifikation

in Verkehr gebracht

EG-Referenz-Nr.

ift Rosenheim 83026 Rosenheim Germany ed Body 015

Grundlage(n):

EN 1125:2008-01









www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 9A6-46F70



Kontakt Tel.: +49 8031 261-0 Fax: +49 8031 261-290 www.ift-rosenheim.de

Prüfung und Kalibrierung – EN ISO/IEC 17025 Inspektion – EN ISO/IEC 17020 Zertifizierung Produkte – EN ISO/IEC 17065 Zertifizierung Managementsysteme – EN ISO/IEC 17021





Anlage 1 Seite 1 von 6

Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7

Aufstellung der Panikverschlüsse nach EN 1125 : 2008 für 1- und 2-flügelige Türen:

Für die Betätigungsart A (Griffstangen-Betätigung)

Klassifizierung:	3	7	6	В	1	3	2	2	Α	Α
Klassifizierung:	3	7	7	В	1	3	2	1	Α	Α

Für die Betätigungsart B (Druckstangen-Betätigung)

Klassifizierung:	3	7	6	В	1	3	2	2	В	Α
Klassifizierung:	3	7	7	В	1	3	2	1	В	Α

Referenz-Prüfbericht: Nr. 11-003708-PR03 vom 15. März 2013
Referenz-Prüfbericht: Nr. 207 37980 vom 17. August 2010
Referenz-Prüfbericht: Nr. 271 41989 vom 15. April 2010
Referenz-Prüfbericht: Nr. 271 41990 vom 12. April 2010

Referenz-Prüfbericht: Nr. 13-002617-PR01 vom 20. Februar 2014 Referenz-Prüfbericht: Nr. 15-000496-PR01 vom 18. April 2016

Verschlüsse:

Nr.	Funk-tion	Bezeichnung Firma MSL	VS-Typ	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp [mm]	Gegenbascule
1	E	19464PE-ZF	А	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
2	D	19476PD	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19473
3	E	19564PE-SV-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
4	В	19466PB	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
5	В	19446PB	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
6	В	19546PB-SV	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
7	E	19464PE	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
8	В	19566PB-SV	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
9	В	19466PB-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
10	В	19446PB-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
11	В	19546PB-SV-ZF	А	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413

Seite 2 von 6

Anlage 1 Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7

Nr.	Funk-tion	Bezeichnung Firma MSL	VS-Typ	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp [mm]	Gegenbascule
12	В	19566PB-SV-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
13	E	19444PE	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
14	E	19544PE-SV	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
15	D	19476H PD	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
16	E	19564PE-SV	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	-/-
17	E	19444PE-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
18	E	19544PE-SV-ZF	Α	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413
19	E	19564-FSB-PE-SV-ZF	В	30 - 60	92 PZ / 94 RZ	24 eckig	19413

Zubehör für die Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Art. Nr.
1	Flachschließblech	B-19421.943
2	Winkelschließblech	B-19421.113/123
3	Flachschließbleche oben	B-19461Z.943/24e, B-19461Z.943/22r
4	Flachschließbleche	B-19421-V.913/923 und 1729
5	Lappenschließblech	B-19421.313/323 und 1731 (1728)
6	Lappenschließblech	1731W/22e
7	U-Schließblech	B-19421-V.713/723
8	Unterlegplatte 3mm, Alu	B-19421.13
9	Rundstange 10mm	1724
10	Rundrohr 10mm	1725
11	Stangenführung, inox	1726
12	Bodenschließmulde, inox	1727
13	Schaltschloss	1730
14	Unterlegplatte 3mm	B-19461.13

Seite 3 von 6

Anlage 1 Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7

Innenbeschlag

Nr.	Hersteller	Тур	Kodierung
1.	MSL AG	Druckstange e-bar 5980 bis 5983, Griffstange 5971, Rundrohr 5976	-/-
2.	MSL AG	Druckstange E-Bar	-/-
3.	HEWI Heinrich Wilke GmbH	Griffstange PS 160XA 11.03	-/-
4.	ECO Schulte GmbH & Co	Druckstange EPN 2000 II	-/-
5.	ECO Schulte GmbH & Co	Druckstange EPN 900 III	-/-
6.	GfS Gesellschaft für Sicherheitstechnik mbH	Druckstange 700700-71 & 700730-74 (Hersteller MSL e-bar)	-/-

Außenbeschlag

Nr.	Hersteller	Тур	Kodierung
1.	MSL AG	5972 mit 5496; 5978 mit 5968 und 5975	-/-
2.	FSB Franz Schneider Brakel GmbH & Co KG	Isis Schutzbeschlag vorgerichtet für MSL E-Bar 0 26 1070 15442 6204 (rechte Ausführung) 0 26 1070 15542 6204	-/-
		(linke Ausführung)	
3.	MEGA GOSSAU AG	33.604	-/-

Verschlüsse:

Nr.	Funktion	Bezeichnung Firma Wicona	VS-Typ	Dornmaß [mm]	Entfernung [mm]	Stulp [mm]	Gegenbascule
1	E	6020819, 6020976, 6020840, 6020977	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
2	E	6020841, 6020842, 6020978, 6020979, 6020843, 6020844, 6020980, 6020981	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
3	В	6020800, 6020801, 6020802, 6020803	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
4	В	6020804, 6020805, 6020806, 6020807, 6020849, 6020850, 6020851, 6020852	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
5	В	6020861, 6020862, 6020863, 6020864	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
6	E	6020778, 6020869, 6020779, 6020870	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-

Seite 4 von 6

Anlage 1 Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7

	1		1			ı	T
7	В	6020871, 6020872, 6020873, 6020874, 6020990, 6020991, 6020992, 6020993	A	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
8	В	6020879, 6020880, 6020881, 6020882, 6020982, 6020983, 6020984, 6020985	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
9	В	6020887, 6020888, 6020889, 6020890	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
10	В	6020895, 6020896, 6020897, 6020898	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
11	В	6020903, 6020904, 6020905, 6020906, 6020998, 6022888, 6022889, 6022890	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
12	E	6020776, 6020777	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
13	E	6020780, 6020781, 6020782, 6020783	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
14	E	6020911, 6020912, 6022895, 6022896, 6020913, 6020914, 6022897, 6022898	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
15	E	6020818, 6020915	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-
16	E	6020916, 6020917, 6020918, 6020919	А	35 / 45	94 RZ*	22 eckig	-/-

Seite 5 von 6

Anlage 1 Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023





Zubehör für die Verschlüsse:

Nr.	Bezeichnung	Art. Nr.
1	Flachschließblech	6020754, 6020816
2	Flachschließbleche oben	6020755
3	Lappenschließblech	6022899
4	Lappenschließblech, inox	6022901
5	Lappenschließblech	6020756
6	Rundstange 10mm	6020774
7	Rundrohr 10mm	6020775
8	Bodenschließmulde, inox	6920087
9	Bodenschließteil	6920048, 69200740
10	Schaltschloss	6020773
11	Standflügelverriegelung	6020820, 6020922, 6020923, 6020920, 6020924, 6020925, 6020821, 6020921

Innenbeschlag

Nr.	Hersteller	Тур	Kodierung
1.	MSL AG	Druckstange 6030213 – 6030215 und 6030232; Druckstange 6030210 – 6030212 und 6030233	-/-
2.	ECO Schulte GmbH & Co	6030225 und 6030226	-/-
3.	ECO Schulte GmbH & Co	6030227 und 6030228	-/-

Anlage 1 Seite 6 von 6

Hersteller: ASSA ABLOY (Schweiz) AG

Ausgabedatum: 13.12.2023

Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229PANIK-6039631-14-7



Anwendungsbereich:

Maximales Türflügelgewicht:

bei "Masse der Tür" (3. Stelle im Klassifizierungsschlüssel) = Klasse 6: bis 200 kg
bei "Masse der Tür" (3. Stelle im Klassifizierungsschlüssel) = Klasse 7: bis 300 kg

Maximale Türflügelhöhe: 2.520 mm Maximale Türflügelbreite: 1.320 mm

Funktion B:

Grundstellung: Funktion von innen und außen: Durchgang von beiden Seiten über den Drücker,

dabei wird die Falle zurückgezogen, die Schlossnuss ist beidseitig eingekuppelt.

Verwendungszweck: Für Türen, die zeitweise einen Durchgang von innen und außen ermöglichen

müssen.

Funktion C:

Grundstellung: Funktion von innen: Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in

Fluchtrichtung über den Drücker möglich. Funktion von außen: Leerlauf, da die

Nuss entkoppelt ist.

Verwendungszweck: Für Türen, bei denen grundsätzlich eine unberechtigte Öffnung von außen

verhindert werden muss. Die Tür kann nicht versehentlich in unverschlossenem

Zustand bleiben.

Funktion D:

Grundstellung Funktion von innen und außen: Durchgang von beiden Seiten über den Drücker,

dabei wird die Falle zurückgezogen, die Schlossnuss ist beidseitig eingekuppelt.

Verwendungszweck: Für Türen, die zeitweise einen Durchgang von innen und außen ermöglichen

müssen.

Funktion E:

Grundstellung: Funktion von innen: Ausgang, die Öffnung der Tür ist grundsätzlich jederzeit in

Fluchtrichtung möglich. Funktion von außen: Als Beschlag darf nur ein

feststehender Knopf oder Stoßgriff verwendet werden. Die Tür kann nur mit dem

Schlüssel geöffnet werden. Dabei wird die Falle zurückgezogen.

Verwendungszweck Für Türen, bei denen grundsätzlich eine unberechtigte Öffnung von außen

verhindert werden muss. Die Tür kann nicht versehentlich in unverschlossenem

Zustand bleiben.

Schließzylinder: Alle Bauarten von Schließzylindern mit Freilauffunktion haben keinen Einfluss

auf eine einwandfreie Funktion.

*In Rahmen der Prüfungen wurden grundsätzlich Verschlüsse mit eingesetzten Profilzylindern nach DIN 18252 (PZ-Ausführung) geprüft. Bei Ausführungen als Rundzylinder ist durch maßliche Anpassung zu gewährleisten, dass die Funktion

der Verschlüsse sichergestellt ist.