

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr.001/CPR/2013-07-01

1. Kenncode des Produkttyps: FlipLock-Linie

2. Version 8-2

Typen-, Chargen-, Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäss Artikel 11 Absatz 4, BauPVo

3. Artikel-/Typnummer

Mehrfachverriegelungen

Basis/Standard:

1-flügelig

23444PE; 23446PBa; 24444PE; 24444HR-PE; 24444PE-TF; 24446PBa; 24446HR-PBa; 24544PE-SV; 24544HR-PE-SV; 24544PE-SV-TF; 24544HR-PE-SV-TF; 24546PBa-SV; 24546HR-PBa-SV;

2-flügelig

24444PE-ZF; 24444PE-TF-ZF; 24444HR-PE-ZF; 24444HR-PE-ZF-TF; 24446PBa-ZF; 24446HR-PBa-ZF; 24544PE-SV-ZF; 24544PE-SV-ZF-TF; 24544HR-PE-SV-ZF; 24544HR-PE-SV-ZF-TF; 24544M-HR PE-SV-ZF; 24546PBa-SV-ZF; 24546HRPba-SV-ZF

check:

1-flügelig

24474PE; 24474HR-PE; 24574PE-SV; 24574PE-SV-TF; 24574HR-PE-SV-TF; 24574PE-SV-FF; 24574HR-PE-SV-FF; 24476PBa; 24476HR-PBa; 24576PBa-SV; 24576HR-PBa-SV; 24576PBa-SV-FF; 24576HR-PBa-SV-FF

2-flügelig

24474PE-ZF; 24474HR-PE-ZF; 24476PBa-ZF; 24476HR-PBa-ZF; 24574PE-SV-ZF; 24574PE-SV-FF-ZF; 24574PE-SV-TF-ZF; 24576PBa-SV-ZF; 24574HR-PE-SV-ZF; 24576HR-PBa-SV-FF-ZF; 24576HR-PBa-SV-ZF; 24574HR-PE-SV-TF-ZF; 24574HR-PE-SV-FF-ZF

e-check/d-check:

1-flügelig

28574PE-SV; 28574PE-SV-FF; 27571SV; 27576PBa-SV; 27576Pba-SV-FF

2-flügelig

28574PE-SV-ZF; 27576PBa-SV-ZF

drive/access, e-drive/e-access:

1-flügelig

25544PE-SV; 25544HR-PE-SV; 25574PE-SV; 25574HR-PE-SV; 25574PE-SV-FF; 25574HR-PE-SV-FF; 26546PBa-SV; 26576PBa-SV; 26576HR-PBa-SV; 26576PBa-SV-FF; 26576HR-PBa-SV-FF

2-flügelig

25574PE-SV-ZF; 25574HR-PE-SV-ZF; 25574PE-SV-FF-ZF; 25574HR-PE-SV-FF-ZF; 25544PE-SV-ZF; 25544HR-PE-SV-ZF; 26546PBa-SV-ZF; 26546HR-PBa-SV-ZF; 26576PBa-SV-ZF; 26576HR-PBa-SV-ZF; 26576HR-PBa-SV-FF-ZF

Einsteckschlösser

Basis/Standard:

1-flügelig

13444PE; 13446PBa; 14444PE; 14444PE-TF; 14446PBa; 14544M-PE-SV; 14544PE-SV; 14544PE-SV-TF; 14546PBa-SV

2-flügelig

14444PE-ZF; 14446PBa-ZF; 14544PE-SV-ZF; 14544PE-SV-TF-ZF; 14546PBa-SV-ZF; 14444PE-ZF-TF

check:

1-flügelig

14476PBa; 14474PE; 14574PE-SV; 14574PE-SV-TF; 14576PBa-SV

2-flügelig

14474PE-ZF; 14476PBa-ZF; 14574PE-SV-ZF; 14574PE-SV-TF-ZF; 14576PBa-SV-ZF

e-check/d-check:

1-flügelig

18574PE-SV; 17571SV; 17576PBa-SV

2-flügelig

18574PE-SV-ZF; 17576PBa-SV-ZF

drive/access, e-drive/e-access:

1-flügelig

15544PE-SV; 15574PE-SV; 16546PBa-SV; 16576PBa-SV

2-flügelig

15544PE-SV-ZF; 15574PE-SV-ZF; 16546PBa-SV-ZF; 16576PBa-SV-ZF

4. Verwendungszweck:

Für Türen in Fluchtwegen

5. Hersteller:

ASSA ABLOY (Schweiz) AG
Schlosstechnik
Laufenstrasse 172
4245 Kleinlützel
SWITZERLAND

6. Bevollmächtigter:

./.

7. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:

Konformitätssystem 1

8. Harmonisierte Norm:

EN 1125:2008

9. Notifizierte Stelle:

ift Rosenheim
NB-Nr. 0757 erstellt nach dem System 1
Die wesentlichen Merkmale in 9.1 bis 9.6 dargestellt

10. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
a. Fähigkeit zu Freigabe	Bestanden (≤ 80N unbelastet / ≤ 220N belastet)	4.2.1 EN 1125:2008
b. Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich der Fähigkeit zur Freigabe gegenüber Alterung und Qualitätsverlust (von Türen in Fluchtwegen)	Bestanden (200'000 Zyklen / ≤ 80N)	4.2.1 EN 1125:2008
c. Fähigkeit zum selbsttätigen Schliessen C (von Feuerschutz- / Rauchschutztüren in Fluchtwegen)	Bestanden (<50N)	4.2.1 EN 1125:2008
d. Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich der Fähigkeit zum selbsttätigen Schliessen C gegenüber Alterung und Qualitätsverlust (von Feuerschutz- / Rauchschutztüren in Fluchtwegen)	Bestanden (200'000 Zyklen / ≤ 50N)	4.2.1 EN 1125:2008
e. Feuerwiderstandsfähigkeit E (Raumabschluss und Wärmedämmung von Feuerschutztüren in Fluchtwegen)	Bestanden Klasse B	4.2.1 EN 1125:2008
f. Kontrolle gefährlicher Stoffe	Nach Auskunft des Herstellers sind keine gefährlichen Stoffe enthalten oder werden freigesetzt, die oberhalb der in bestehenden europäischen oder nationalen Bestimmungen festgelegten Grenzwerte liegen.	4.2.1 Anmerkung 1 in ZA. 1 EN 1125:2008

- 11.** Die Leistung des Produkts gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 10.
Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 5.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ort, Datum: 07. April 2026

Im Auftrag



Dominique Osstyn
VP & Head of Switzerland

ASSA ABLOY (Schweiz) AG, Panikverschlüsse FlipLock-Linie
Zertifikat: 0757-CPR-229PANIK-6039631-22

Panikverschlüsse nach EN 1125: 2008 Für 1-flügelige Türen: horizontale Druck-/Griffstangenbetätigung									
Verschlüsse:		<p>Basis/Standard:</p> <p>23444PE; 23446PBa; 24444PE; 24444HR-PE; 24444PE-TF; 24446PBa; 24446HR-PBa; 24544PE-SV; 24544HR-PE-SV; 24544PE-SV-TF; 24544HR-PE-SV-TF; 24546PBa-SV; 24546HR-PBa-SV;</p> <p>check:</p> <p>24474PE; 24474HR-PE; 24574PE-SV; 24574PE-SV-TF; 24574HR-PE-SV-TF; 24574PE-SV-FF; 24574HR-PE-SV-FF; 24476PBa; 24476HR-PBa; 24576PBa-SV; 24576HR-PBa-SV; 24576PBa-SV-FF; 24576HR-PBa-SV-FF</p> <p>e-check/d-check:</p> <p>28574PE-SV; 28574PE-SV-FF; 27571SV; 27576PBa-SV; 27576Pba-SV-FF</p> <p>drive/access, e-drive/e-access:</p> <p>25544PE-SV; 25544HR-PE-SV; 25574PE-SV; 25574HR-PE-SV; 25574PE-SV-FF; 25574HR-PE-SV-FF; 26546PBa-SV; 26576PBa-SV; 26576HR-PBa-SV; 26576PBa-SV-FF; 26576HR-PBa-SV-FF</p>				<p>Basis/Standard:</p> <p>13444PE; 13446PBa; 14444PE; 14444PE-TF; 14446PBa; 14544M-PE-SV; 14544PE-SV; 14544PE-SV-TF; 14546PBa-SV</p> <p>check:</p> <p>14476PBa; 14474PE; 14574PE-SV; 14574PE-SV-TF; 14576PBa-SV</p> <p>e-check/d-check:</p> <p>18574PE-SV; 17571SV; 17576PBa-SV;</p> <p>drive/access, e-drive/e-access:</p> <p>15544PE-SV; 15574PE-SV; 16546PBa-SV; 16576PBa-SV</p>			
Klassifizierung									
Nutzungskategorie	Dauerfunktion	Masse Tür	Feuer- / Rauchschutz	Sicherheit	Korrosions-verhalten	Sicherheit Einbruch-schutz	Überstand des Beschlags	Betätigungsart	Anwendungsbereich
3	7	6	B	1	3	2	1*/2*	A*/B	B

*Klassifizierung in Abhängigkeit des angewendeten Beschlages

Panikverschlüsse nach EN 1125: 2008 Für 2-flügelige Türen: horizontale Druck- und Griffstangenbetätigung									
Verschlüsse:		<p>Basis/Standard:</p> <p>24444PE-ZF; 24444PE-TF-ZF; 24444HR-PE-ZF; 24444HR-PE-ZF-TF; 24446PBa-ZF; 24446HR-PBa-ZF; 24544PE-SV-ZF; 24544PE-SV-ZF-TF; 24544HR-PE-SV-ZF; 24544HR-PE-SV-ZF-TF; 24544M-HR PE-SV-ZF; 24546PBa-SV-ZF; 24546HRPBa-SV-ZF</p> <p>check:</p> <p>24474PE-ZF; 24474HR-PE-ZF; 24476PBa-ZF; 24476HR-PBa-ZF; 24574PE-SV-ZF; 24574PE-SV-FF-ZF; 24574PE-SV-TF-ZF; 24576PBa-SV-ZF; 24574HR-PE-SV-ZF; 24576HR-PBa-SV-FF-ZF; 24576HR-PBa-SV-ZF; 24574HR-PE-SV-TF-ZF; 24574HR-PE-SV-FF-ZF</p> <p>e-check/d-check:</p> <p>28574PE-SV-ZF; 27576PBa-SV-ZF</p> <p>drive/access, e-drive/e-access:</p> <p>25574PE-SV-ZF; 25574HR-PE-SV-ZF; 25574PE-SV-FF-ZF; 25574HR-PE-SV-FF-ZF; 25544PE-SV-ZF; 25544HR-PE-SV-ZF; 26546PBa-SV-ZF; 26546HR-PBa-SV-ZF; 26576PBa-SV-ZF; 26576HR-PBa-SV-ZF; 26576HR-PBa-SV-FF-ZF</p>				<p>Basis/Standard:</p> <p>14444PE-ZF; 14446PBa-ZF; 14544PE-SV-ZF; 14544PE-SV-TF-ZF; 14546PBa-SV-ZF; 14444PE-ZF-TF</p> <p>check:</p> <p>14474PE-ZF; 14476PBa-ZF; 14574PE-SV-ZF; 14574PE-SV-TF-ZF; 14576PBa-SV-ZF</p> <p>e-check/d-check:</p> <p>18574PE-SV-ZF; 17576PBa-SV-ZF</p> <p>drive/access, e-drive/e-access:</p> <p>15544PE-SV-ZF; 15574PE-SV-ZF; 16546PBa-SV-ZF; 16576PBa-SV-ZF</p>			
Klassifizierung									
Nutzungskategorie	Dauerfunktion	Masse Tür	Feuer- / Rauchschutz	Sicherheit	Korrosionsverhalten	Sicherheit Einbruchschutz	Überstand des Beschlages	Betätigungsart	Anwendungsbereich
3	7	7	B	1	3	2	1*/2*	A*/B	A

*Klassifizierung in Abhängigkeit des angewendeten Beschlages