

Leistungserklärung für Schlosskasten 140P-142P

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Schlosskasten nach DIN EN 179:2008-04

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

Artikelnr.: 140P-30ZW DIN L Bestellnr.: 14415 Artikelnr.: 140P-30Z W DIN R Bestellnr.: 14423 Artikelnr.: 140P-40ZW DIN L Bestellnr.: 14431 Bestellnr.: 14449 Artikelnr.: 140P-40Z DIN R Artikelnr.: 142P-30ZW DIN L Bestellnr.: 14480 Artikelnr.: 142P-30Z W DIN R Bestellnr.: 14498 Artikelnr.: 142P-40ZW DIN L Bestellnr.: 14506 Artikelnr.: 142P-40Z DIN R Bestellnr.: 14514

3.) Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Schlosskasten DIN EN 179:2008-04 für Verwendung in Fluchttüren und Türen in Rettungswegen in Kombination mit zugelassenen Drückergarnituren der folgenden Firmen:

DORMA GmbH + Co. KG	DO 20.4.01		
ECO Schulte GmbH&Co.KG	DO 20.1.01 DO 20.3.01		
FSB Franz Schneider Brakel GmbH+Co KG;			
Grundmann Beschlagtechnik GmbH	DO 20.26.01		
HAFI Beschläge GmbH	DO 20.32.01		
Häfele GmbH & Co KG	DO 20.4.01		
HEWI Heinrich Wilke GmbH	DO 20.13.01 DO 20.14		
HOPPE Holding AG	DO 20.5.01 DO 20.7.01 DO 20.20.01		
Vieler Architectural Hardware GmbH	DO 20.12.01		



- Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5, BauPVo:
 Andreas Maier GmbH & Co.KG, Waiblingerstrasse 116, D-70734 Fellbach Homepage: www.amf.de
- 5.) Name und Kontaktanschrift des ggf. Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht benannt
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V BauPVo: System 1
- 7.) Das Prüflabor Nr. 0432 Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) hat die Typprüfung vorgenommen und das Konformitätszertifikat 0432-CPR-00148-01 für die Schloss-Beschlagskombinationen nach DIN EN 179:2008-04
- 8.) Europäische Technische Bewertung nicht vorgenommen



9.) Erklärte Leistung nach Zertifizierungsschlüssel des jeweiligen Schlosses:

	1.Stelle	2. Stelle	3.Stelle	4.Stelle	5.Stelle	6.Stelle	7.Stelle	8. Stelle	9. Stelle	10.Stelle
- 00	3	7	6	0	1	3	5	2	Α	B/D
	Klasse der Nutzung	Dauerfunktions- tüchtigkeit	Masse der Tür	Eignung zur Verwendung an Feuerschutz- Rauchschutztüren	Sicherheit - Personenschutz	Korrosions- beständigkeit	Sicherheit - Einbruchschutz	Überstand des Bedienelements	Betätigungsart	Anwendungsbereich der Tür

Harmonisierte technische Spezifikation: DIN EN 179:2008-04

Wesentliche Merkmale	Leistung
Klasse der Nutzung	Klasse 3: hohe Wahrscheinlichkeit des Missbrauchs z.B. Türen in öffentlichen Gebäuden
Dauerfunktionstüchtigkeit	Klasse 7: 200.000 Prüfzyklen
3. Masse der Tür	Klasse 6: Türmasse über 100Kg
Eignung zur Verwendung an Feuerschutz-/ Rauchschutztüren	Klasse 0: nicht für die Verwendung an Feuer- /Rauchschutztüren zugelassen
5. Sicherheit-Personenschutz	Klasse 1: jeder Notausgangsverschluss erfüllt eine kritische Sicherheitsfunktion; deshalb wurde für die Anwendung der gültigen Norm nur die höchste Klasse festgelegt
6. Korrosionsbeständigkeit	Klasse 3: 96 h (hohe Korrosionsbeständigkeit)
7. Sicherheit - Einbruchschutz	Klasse 5: 5000N
8. Überstand des Bedienelements	Klasse 2: Überstand bis zu 100mm (Normalüberstand)
9. Betätigungsart	Typ A: Notausgangsverschluss mit "Drückerbetätigung""
10. Anwendungsbereich der Tür	Klasse B: nur nach außen öffnende einflügelige Fluchttür Klasse D: nur nach innen öffnende einflügelige Fluchttür
Gefährliche Inhaltsstoffe	Die in diesem Produkt verwendeten Materialien enthalten keine gefährlichen Stoffe. Auch geben sie nicht mehr davon, als in irgendeiner Europäischen Norm oder Vorschrift gefordert, davon an die Umwelt frei.



 Das unter den Abschnitten 1 und 2 beschriebene Produkt erfüllt die unter Abschnitt 9 gelisteten Leistungen.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für bzw. im Namen des Herstellers von:

Katharina Lang

Produktmanagement

(Name des Unterzeichners und Funktion im Unternehmen)

i.A

(Unterschrift)

Fellbach, 04.08.2014

(Ort und Datum der Ausstellung)