



PRÜFZEUGNIS

DIN EN 13126-3:2012-02

Test Certificate

Nr./ No. 46-2/16

Der Firma

We confirm, that the manufacturer

DORMA Beschlagtechnik GmbH

Donnenbergerstraße 2

D-42553 Velbert

wird bescheinigt, dass sie am

at the date of

10. Juni/ June 2013

die Anforderungen der DIN EN 13126-3

meets the requirements of DIN EN 13126-3

für das Produkt

for the product

SI 4099 ER

SI 4099 AL

in der Ausführung

in the version

Fenstergriff mit Schließmechanismus/

Window handle with locking mechanism

entsprechend dem folgenden Klassifikationsschlüssel erfüllt hat:

that complies with the classification

2	5/180	-	0	1	2	3/3	3C1	-
---	-------	---	---	---	---	-----	-----	---

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht nach RAL-GZ 607/9, Nr. 9-3/13 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde. Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

This certificate is based on the evaluation of test report according to RAL-GZ 607/9, No. 9-3/13 by PIV. The validity of the test certificate will persist as long as the testing-base and the products are not changed.

D-42551 Velbert, den 17. Mai/ May 2016


S. Holz, Staatl. gepr. Techniker/
Certified Technician

Laborleiter/ Laboratory Manager




O. Lechte
Prüfer/
Verifier

Verifier

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

This is a document page. Partly publications or changes are forbidden. Disregard means document forgery.

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17065
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz (BauPG)
RAL-Prüfstelle für Schlösser und Beschläge nach RAL-RG/GZ 607 / ff
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung (LBO)
Bau-BG-Prüfstelle für Fahrwerkrollen · DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung:
Oliver Troska, Dipl.-Ing. (FH)

Es gelten unsere
Geschäftsbedingungen

