

PRÜFBERICHT

TESTREPORT

Nr./ No. 3-2/04.116

1. Auftraggeber und Hersteller/ Client and manufacturer	DORMA Beschlagtechnik GmbH Donnenberger Str. 2 D-42553 Velbert
2. Bezeichnung des Prüfgegenstandes/ Name of the test object	Schutzbeschlag / Protection hardware SI 1770; SI 1771; SI 1790; SI 1791
3. Prüfauftrag / Prüfgrundlage/ Test order / Test basis	Kontrollprüfung nach DIN 18257:2015-06 ES1-L-ZA Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670, Klasse 4 Check test according to DIN 18257:2015-06, ES1-L-ZA Corrosion resistance according to DIN EN 1670, class 4
4. Prüfergebnis Test result	Der Prüfgegenstand (Nr. 2) entspricht den Anforderungen des Prüfauftrages (Nr. 3). The test object (No. 2) meets the requirements of the test order (No. 3).
5. Datum der Prüfung/ Date of test	23. Mai/ May 2016
6. Ort der Prüfung/ Testing location	PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert D-42551 Velbert, Wallstr. 41
7. Datum des Prüfberichtes/ Date of test report	24. Mai/ May 2016
8. Umfang des Prüfberichtes/ Volume of test report	1 Seite Deckblatt/ page cover
9. Zusatzbedingungen zu diesem Prüfbericht/ Additional conditions regarding this test report	<ol style="list-style-type: none"> 1. Es gelten unsere Geschäftsbedingungen Please, refer to our terms and conditions 2. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den geprüften Prüfgegenstand (Nr. 2) The test results only refer to the tested specimen (No. 2) 3. Der Prüfbericht darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden. It is not allowed to modify or partially publish the test report.
10. Unterschrift/ Signature	


S. Holz, Staatl. gepr. Techniker/
Certified Technician
Laborleiter/ Laboratory Manager




S. Dervisevic, Staatl. gepr. Techniker/
Certified Technician
Prüfer/ Verifier