

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

PRÜFZERTIFIKAT
TEST CERTIFICATE**Nr. 123000196-02**
no. 123000196-02**(Version 02)**
(version 02)

Aufgrund der in der bauaufsichtlich anerkannten und gemäß DIN EN ISO 17025 akkreditierten Prüfstelle für Baubeschläge des MPA NRW durchgeführten Prüfungen wird bestätigt, dass

Due to the examinations accomplished by the according with DIN EN ISO 17025 accredited testing laboratory for building hardware of the MPA NRW it is confirmed that

das Bauprodukt
the building hardware

Rosettengarnituren Slidebloc® light (Rund- oder Quadratrosette),
der Formen entsprechend der Zusammenstellung in der Anlage
in den Ausführungen BB, PZ, RZ, Blind, WC, WC (r/w/g), OS,
als Wechsel- oder Halbgarnitur

*rose furnitures Slidebloc® light (round or square rose),
of the shapes as shown in the summary of the appendix
of the type BB, PZ, RZ, blind, WC, WC (r/w/g), OS, as lever/knob handle set or half-set*

des Herstellers
of the manufacturer

Scoop Beschläge Vertriebs-GmbH
Kaltenbrunn 22
83413 Fridolfing
Deutschland / Germany

mit den wesentlichen Anforderungen der
comply with the essential requirements of

DIN EN 1906: 2012-12 „Türdrücker und Türkäufe“; Anforderungen und
Prüfverfahren, Deutsche Fassung EN 1906:2012

*DIN EN 1906: 2012-12 „lever handles and knob furniture“, Requirements and test methods,
German version EN 1906:2012*

geprüft wurde, und wie nebenstehend zu
klassifizieren ist:
It can be classified as

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 7 | - | 0 | 0 | 4 | 0 | B |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Dortmund, 03.03.2020
Im Auftrag/ *By Order*



Dipl.-Ing. (FH) T. Wilms
Sachbearbeiter / *Clerk*



Dieses Prüfzeugnis umfasst 1 Seite und 1 Anlage, es ersetzt das Prüfzeugnis 123000196-02 Version 01 vom 28.11.2019.

Die Grundlage für dieses Prüfzeugnis bildet der MPA NRW Prüfbericht Nr. 123000196.02.

This test certificate comprises of 1 page and 1 annex and replaces test certificate 123000196-02 Version 01, dated 28.11.2019.

This certificate is based on the test report no. 123000196.02.

This document was originally written in German. In case of doubt the German version shall prevail.