

PRÜFBESCHEINIGUNG

Nr. 120004760.03

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

die Bauprodukte

VIELER Edelstahl Türdrückergarnitur

Ausführung: Rosettengarnituren, Breitschild „B“, Kurzschild „K1“, Kurzschild „K2“, Langschild „L1“, Sicherheitslangschild „ZLS1“ und Ovalrosetten „O“, als Garnituren für Vollblatt- und Rohrrahmentüren

der Firma

Vieler Architectural Hardware GmbH

Breslauer Str. 34
D-58642 Iserlohn

mit den wesentlichen
Anforderungen der

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

Übereinstimmen und wie
nebenstehend klassifiziert werden
können

8 mm, 8,5 mm und 9 mm Vierkant

4	7	-	B	1	5	0	B
---	---	---	---	---	---	---	---

Ausführung Quadratrosetten:

4	7	-	B	1	5	0	U
---	---	---	---	---	---	---	---

Dortmund, den 29.02.2016

Im Auftrag



A. Horsthemke (B.Eng.)
Sachbearbeiterin



Dieses Prüfzeugnis umfasst 1 Seite.

Die Grundlage für dieses Prüfzeugnis bilden die MPA NRW Prüfberichte Nr. 120004760.01
und Nr. 120004760.02.

Notified Body Nr. 0432
Anerkannte PÜZ Stelle: NRW02



PRÜFBESCHEINIGUNG**Nr. 120004760.04**

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

die Bauprodukte

VIELER Edelstahl Türdrückergarnitur

Ausführung: Rosettengarnituren, Breitschild „B“, Kurzschild „K1“,
Kurzschild „K2“, Langschild „L1“, Sicherheitslangschild „ZLS1“ und
Ovalrosetten „O“

der Firma

VIELER Architectural Hardware GmbH**Breslauer Straße 34****D – 58642 Iserlohn**

einer Dauerprüfung gemäß
7.3.6 EN 1906: 2012 (D)
mit

1.000.000 Prüfzyklen

unterzogen wurden und

**die Anforderungen gemäß 5.5 und 5.6 EN 1906: 2012 (D)
erfüllen.**

Dortmund, den 29.02.2016

Im Auftrag



A. Horsthemke (B.Eng.)
Sachbearbeiterin



Dieses Prüfzeugnis umfasst 1 Seite.

Die Grundlage für dieses Prüfzeugnis bilden die MPA NRW Prüfberichte Nr. 120004760.01
und Nr. 120004760.02.

Notified Body Nr. 0432
Anerkannte PÜZ Stelle: NRW02

