

Nachweis

Prüfung von Türdrücker und Türknäufe gemäß
EN 1906 : 2010



Prüfbericht

Nr. 13-003305-PR02
(PB-G03-03-de-03)

Auftraggeber Häfele GmbH & Co. KG
Adolf-Häfele-Str. 1
72202 Nagold
Deutschland

Grundlagen

EN 1906 : 2010 - Schlösser und Baubeschläge – Türdrücker und Türknäufe – Anforderungen und Prüfverfahren
Entspricht der nationalen Fassung DIN EN

Bauprodukt	Türdrücker aus Edelstahl
Bezeichnung	PDH3102 Kurzschildgarnitur
	PDH3103 Kurzschildgarnitur
Typ	Kurzschild und Langschild
Material	Edelstahl
Drückervierkant	8mm
Wartung und Montage	Gemäß der Wartungs- und Montageanleitung des Beschlagsherstellers
Besonderheiten	-/-

Prüfbericht Nr. 10-001490-PR01 (PB-G03-03-de-01) vom 25. Januar 2012

Prüfbericht Nr. 13-003305-PR02 (PB-G03-03-de-01) vom 21.10.2013

Prüfbericht Nr. 13-003305-PR02 (PB-G03-03-de-02) vom 23.10.2013

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis von Türdrücker und Türknäufe gemäß EN 1906 : 2010

Das Bauprodukt ist gemäß
EN 1906 : 2010 wie folgt zu klassifizieren:

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die geprüften Bauprodukte.

	Benutzerkategorie	Dauerhaftigkeit	Türmasse	Feuerbeständigkeit	Sicherheit	Korrosionsbeständigkeit	Einbruchsicherheit	Ausführung
Prüfergebnis	3	7	-/-	0	0	4	0	B

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“. Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

ift Rosenheim
07.11.2013

Alexander Sauer, Dipl.-Ing. (FH)
Produktingenieur
Bauteile

Gerd Steiner
Laborleitung
Labor Mechanik

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 54 Seiten.

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Prüfergebnisse
- 4 Gesamtbeurteilung

Anlage 1 (47 Seiten)