Nachweis

Türdrücker und Türknäufe gemäß EN 1906: 2010

Prüfbericht

Nr. 11-003526-PR01 (PB-G03-03-de-01)



Auftraggeber

Frascio Deutschland GmbH

Industriestraße 10 89081 Ulm-Lehr Deutschland

Produkt

Türdrücker

Bezeichnung

Lucia Professional Line

Leistungsrelevante Produktdetails Material Drücker: Edelstahl, matt,

Lagerung: Drehbar-Fest,

Drückervierkant: 8,0 mm, Material Drückervierkant: Stahl

Montage

Gemäß der Montageanleitung des

Beschlagsherstellers.

Besonderheiten

*) Vorlage des Prüfnachweise gemäß DIN 18273

206 41562 vom 17. Aug. 2010

Ergebnis

Klassifizierung gemäß EN 1906: 2010

Benutzer- kategorie	Dauerhaf- tigkeit	Türmasse	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosi- onsbestän- digkeit	Einbruch- sicherheit	Ausführung
4	7	-/-	B*)	1	4	0	Α

ift Rosenheim 27. Juli 2012

Christian Kehrer, Dipl.-Ing. (FH) Prüfstellenleiter

Bauteile

Pascal Geiger, Dipl.-Ing. (FH) Produktingenieur

Bauteile

Grundlagen

EN 1906 : 2010

Prüfnormen:

EN 1906 : 2010

Entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Anforderungen von Türdrückern und Türknäufen EN 1906: 2010.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/ beschriebenen Probekörper. Die Klassifizierung gilt so lange das Produkt unverändert ist und die o.g. Grundlagen sich nicht geändert haben. Das Ergebnis kann unter Beachtung entsprechender Festlegungen der Produktnorm in Eigenverantwortung des Herstellers übertragen werden. Diese Prüfung/Bewertung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt "Werbung mit ift-

Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Der Nachweis umfasst insgesamt 42 Seiten.

Türdrücker und Türknäufe gemäß EN 1906: 2010

Prüfbericht 11-003526-PR01 (PB-G03-03-de-01) vom 27. Juli 2012

Auftraggeber

Frascio Deutschland GmbH, 89081 Ulm-Lehr (Deutschland)



1 Gegenstand

Probekörperbeschreibung (Alle Abmessungen in mm) 1.1

Produkt

Türdrücker

Hersteller Auftraggeber Fa. Frascio Deutschland GmbH Fa. Frascio Deutschland GmbH

Herstellungsjahr

2011

Bauart

Türdrückergarnitur aus Edelstahl, matt (Frascio / Griffwerk)

Produktbezeichnung

Edelstahl Schraubrosettengarnitur

Produktbeschreibung

Türdrückergarnitur Ausführung mit Schraubrosetten

Тур

Lucia Professional Line

Lagerung

drehbar fest

Abmessungen

Rosettendurchmesser: innen 49 mm

außen 53 mm

Rosettendicke

0.8 mm

Befestigung

Rosenten mit 2 Schrauben M4 x 50 mm gegenseitig verschraubt

8,0 mm (Vollmaterial)

Türdrückerdurchmesser

21.0 mm

19 mm

Drückervierkant Material:

Türdrücker:

Edelstahlrohr, matt

Drückervierkant:

Stahl / 65MN

Stahl

Drücker innen Drücker außen Rosettenunterkonstruktion

21 mm Edelstahl Edelstahl, matt

Rosettenabdeckung Drückerhochhaltefeder

weiter Varianten:

Türdrückervariante 1: "Lucia" siehe Anlage 1 / Blatt 11 Türdrückervariante 2: "Lucia Panik" siehe Anlage 1 / Blatt 12

Türdrückervariante 3: " Alessia" siehe Anlage 1 / Blatt 13 Türdrückervariante 4: " Alessia Panik" siehe Anlage 1 / Blatt 14 siehe Anlage 1 / Blatt 15 Türdrückervariante 5: " Alda" Türdrückervariante 6: " Alda Panik" Türdrückervariante 7: "Loredana" Türdrückervariante 8: "Loredana Panik"

Türdrückervariante 9: "Lorita" Türdrückervariante 10: "Lorita Panik"

Türdrückervariante 11: "Metrico 7 Tasmania"

Türdrückervariante 12: " Avus" Türdrückervariante 13: "Knopf R1" Türdrückervariante 14: " Knopf R2"

Türdrückervariante 15: " Knopf R3" Türdrückervariante 16: "Knopf R4" Türdrückervariante 17: "Knopf Avus" Türdrückervariante 18: "Langschild" Türdrückervariante 19: "Kurzschild"

Türdrückervariante 20: "Kurzschild eckig"

siehe Anlage 1 / Blatt 16 siehe Anlage 1 / Blatt 17 siehe Anlage 1 / Blatt 18 siehe Anlage 1 / Blatt 19 siehe Anlage 1 / Blatt 20

siehe Anlage 1 / Blatt 21 siehe Anlage 1 / Blatt 22 siehe Anlage 1 / Blatt 23

siehe Anlage 1 / Blatt 24 siehe Anlage 1 / Blatt 25 siehe Anlage 1 / Blatt 26 siehe Anlage 1 / Blatt 27

siehe Anlage 1 / Blatt 30 siehe Anlage 1 / Blatt 32

siehe Anlage 1 / Blatt 28

Die Beschreibung basiert auf den Angaben des Auftraggebers und der Überprüfung des Probekörpers im ift (Artikelbezeichnungen/-nummern sowie Materialangaben sind Angaben des Auftraggebers, wenn nicht als "ift-geprüft" ausgewiesen).

Probekörperdarstellungen sind in der Anlage "Darstellung Produkt/Probekörper" dokumentiert. Die konstruktiven Details wurden ausschließlich hinsichtlich der nachzuweisenden Merkmale / Leistungen überprüft. Zeichnungen basieren auf unveränderten Unterlagen des Auftraggebers, wenn nicht anders ausgewiesen. Bilder wurden vom ift Rosenheim erstellt, wenn nicht anders ausgewiesen.