

Prüfbericht

Nr. 11-001199-PR01

(PB-G03-03-de-01)

Auftraggeber Glutz AG
Segetzstr. 13
4502 Solothurn
Schweiz

Produkt Türdrückergarnitur aus Edelstahl

Bezeichnung Glutz Topaz

Leistungsrelevante Produktdetails Material Drücker: Edelstahl,
Lagerung: Drehbar-los, Drehbar-Fest
Drückervierkant: 8 mm, Material Drückervierkant: **Stahl verzinkt**

Montage Gemäß der Montageanleitung des
Beschlagsherstellers. Stand 09.06.2011

Besonderheiten

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 Türkäufen EN 1906 : 2010.

Ergebnis

Klassifizierung gemäß EN 1906 : 2010

Benutzer-kategorie	Dauerhaf-tigkeit	Türmasse	Feuerbe-ständigkeit	Sicherheit	Korrosi-onsbestän-digkeit	Einbruch-sicherheit	Ausführung
3	7	-/-	0	0	3	0	U
3	7	-/-	0	1*	3	0	U

* für Varianten drehbar-fest

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 hat. 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 16 Seiten.

ift Rosenheim
11. April 2012



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



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