

Nachweis

der Eignung von Türdrückern und Türknaufen gemäß EN 1906 : 2012

Gutachtliche Stellungnahme

Nr. **19-004904-PR09**

(GAS-G03-11-de-02)



Auftraggeber **Glutz AG**
Segetzstr. 13
4502 Solothurn
Schweiz

Grundlagen

EN 1906 : 2012;
Schlösser und Baubeschläge –
Türdrücker und Türknaufe – An-
forderungen und Prüfverfahren

Prüfbericht Nr.
19-004904-PR01 (PB-G03-03-de-
01) vom 16.03.2020

19-004904-PR07 (PB-G03-03-de-
01) vom 07.09.2020

19-004904-PR08 (PB-G03-03-de-
01) vom 01.07.2021

Ersetzt Dokument
19-004904-PR09 (GAS-G03-11-
de-01) vom 04.08.2021

Konstruktionsunterlagen in
Anlage 1.

Bauprodukt	Türdrückergarnitur Rosette
Bezeichnungen	Serie Professional
Leistungs- relevante Produktdetails	Material Deckschild: 1.4301
	Material Unterschild: PA6 GF15 schwarz
	Drückervierkant: 8 / 8,5 oder 9 mm
	Material Drückervierkant: 1.4305
Ausführung:	Drücker- Drücker
	Drücker: alle Drücker der Serie Professional
Besonderheit	-/-

Klassifizierung gemäß EN 1906 : 2012

Ge- brauchs- klasse	Dauer- betrieb	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosi- ons- beständig- keit	Einbruch- schutz	Ausfüh- rungsart
4	7*	-/-	B	1	5	0	B/U

* bis 2.500.000 Zyklen Dauerfunktion geprüft

Gültigkeit

Die Gutachtliche Stellungnahme
verliert ihre Gültigkeit mit der Gül-
tigkeit einer der o. g. Grundlagen
(Normen oder Prüfberichte).

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise
zur Benutzung von ift-
Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann als Kurzfas-
sung verwendet werden.

ift Rosenheim

22.09.2021

Konrad Querengässer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Sicherheitstechnik

Erwin Heimbuchner
Prüfingenieur
Sicherheitstechnik

Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme
umfasst insgesamt 5 Seiten.

Deckblatt

Gutachtliche Stellungnahme

- 1 Auftrag
- 2 Grundlagen der Beurteilung
- 3 Beurteilung
- 4 Ergebnis und Aussage

Anlage 1 (2 Seiten)