

# Nachweis

Eignung von Türdrücker und Türkäufe gemäß EN 1906 : 2012

## Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 17-001903-PR05 (GAS-G03-11-de-02)



Auftraggeber	MEGA GOSSAU AG Langfeldstr. 6 9201 Gossau Schweiz		
Bauprodukt	Türdrücker		
Bezeichnungen	Siehe Anlage 1		
Leistungsrelevante Produktdetails	Material Drücker:	Messing, Zink	
	Lagerung:	Drehbar-los,	
	Drückervierkant:	8,0 mm, 9,0 mm	
	Material Drückervierkant:	Fe	
Montage	Gemäß der Montageanleitung des Beschlagherstellers.		
Besonderheit	Kombinationsmöglichkeiten gemäß Anlage 1		

### Ergebnis

#### Klassifizierung gemäß EN 1906 : 2012

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

ift Rosenheim

18.05.2018

Florian Luge  
Stv. Prüfstellenleiter  
Sicherheitstechnik

Erwin Heimbuchner  
Prüfingenieur  
Sicherheitstechnik

### Grundlagen

EN 1906 : 2012 - Schlösser und Baubeschläge – Türdrücker und Türkäufe – Anforderungen und Prüfverfahren

Gutachtliche Stellungnahme Nr.: 17-001903-PR05 (GAS-G03-11-de-01) vom 13.03.2018

Prüfbericht Nr.: 17-001903-PR01(PB-G03-03-de-01) vom 19.12.2017

Prüfbericht Nr.: 17-001903-PR02 (PB-G03-03-de-01) vom 19.12.2017

Prüfbericht Nr.: 17-001903-PR03 (PB-G03-03-de-01) vom 19.12.2017

Prüfbericht Nr.: 17-001903-PR04 (PB-G03-03-de-01) vom 19.12.2017

Bericht Nr.: 03070319 vom 07.10.2004

Konstruktionsunterlagen in Anlage 1.

### Gültigkeit

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

### Veröffentlichungshinweise

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

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

### 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 (5 Seiten)