

# Nachweis

Eignung von Betätigungsgriffen, insbesondere für Drehkipp-, Kippdreh- und Drehbeschläge gemäß EN 13126-3 : 2011

## Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 20-002928-PR03

(GAS-G05-11-de-03)



Auftraggeber  
**MEGA GOSSAU AG**  
Langfeldstr. 6  
9201 Gossau  
Schweiz

Bauprodukt	<b>EDELSTAHL FENSTERGRIFF</b>	
Bezeichnungen	03-32250-41405 03-32235-41405 03-32230-41405 03-32100-41405	
Leistungsrelevante Produktdetails	Material:	Edelstahl
	Befestigungsabstände:	43 mm
	Art der Befestigung:	geschraubt
	Anzahl der Befestigungsmittel:	2 Stück
	Befestigungsmittel:	M5 x 45 mm
	Griffgehäuse (B x L x H):	33,3 mm x 67,4 mm x 14 mm
Besonderheit	-/-	

Ergebnis **Das Bauprodukt ist gemäß EN 13126-3 : 2011 wie folgt zu klassifizieren**

Anwendungs-kategorie	Dauerfunktion	Masse	Feuer-widerstand	Ge-brauchs-sicherheit	Korrosions-schutz	Sicherheit	Anwendungs-bereich	Prüfgröße
<b>1</b>	<b>5/180</b>	-	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0/0</b>	<b>3/C1</b>	-

ift Rosenheim

18.10.2021

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

Erwin Heimbuchner  
Prüfingenieur  
Sicherheitstechnik

### Grundlagen

EN 13126-3 : 2011-11

Beschläge für Fenster und Fens-  
tertüren - Anforderungen und  
Prüfverfahren – Teil 3: Betäti-  
gungsgriffe, insbesondere für  
Drehkipp-, Kippdreh- und Dreh-  
beschläge

Konstruktionsunterlagen in  
Anlage 1.

Deckblatt Gutachtliche Stellung  
20-002928-PR02 (GAS-G05-11-  
de-02) vom 15.10..2021

Ersetzt Dokument  
20-002928-PR03 (GAS-G05-11-  
de-02) vom 07.07.2021

### 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.

### Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme  
umfasst insgesamt 12 Seiten.

Deckblatt

Gutachtliche Stellungnahme

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

Anlage 1 (9 Seiten)