



Erstellt mit CAD/ Änderungen nur am CAD/CAM-Modell!

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Identifikation		EMUGE M 5-3xD GTDEPDF17/1492 0-3° prog. R 1,96		GF273706.0050																						
		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart																						
		Bezeichnung ZGF-VHM TiCN Inn.HA ger.Nut.Z4 M 5 - 3xD SD6x56																								
Allgemeintoleranzen		Blatt	Ansicht	Kunde																						
<table border="1"> <tr> <td>ISO 2768-mk</td> <td>&gt;</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>≤</td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>±1,2</td> <td></td> </tr> </table>		ISO 2768-mk	>	6	30	120	400	1000		≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8						±1,2		1/1		Bauteil	
ISO 2768-mk	>	6	30	120	400	1000																				
	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																				
					±1,2																					
Ersteller	Ausgabedatum	Ersetzt durch	Material-Nummer		Bestellnummer																					
CAD	01.03.2017				GF273706.0050																					
Prüfer	Prüfdatum	Ersatz für	Kunden-Zeichn.Nr.	Zeichnungs-Nr.																						
				A-GF273706.0050																						

Mit Ausführung einverstanden

Ja     
  Nein     
  Genehmigt

Firma \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_  
 Unterschrift \_\_\_\_\_

Oberflächenbehandlung  
TiCN

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, auch die der mechanischen Reproduktion, Verbreitung, Speicherung, Übertragung, etc.