



Zeichnungen zum Katalogprogramm stehen auch auf [www.GTDE.org](http://www.GTDE.org) zum Download bereit!

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Identifikation		EMUGE P=2,0 ISO-Außen GTDEPDF17/488 0-3° GF161431.9516																									
		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG <a href="http://www.emuge-franken.com">www.emuge-franken.com</a>																									
		Dokumentart																									
Allgemeintoleranzen		Bezeichnung																									
<table border="1"> <tr> <td>ISO 2768-mk</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>&gt;</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <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>±1,2</td> <td></td> </tr> </table>		ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000	>	6	30	120	400	1000	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8					±1,2		HM-GF IKZ Außen HE ger.N. P=2,0 ISO D16x25x90-Z5	
ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000																						
>	6	30	120	400	1000																						
≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																						
				±1,2																							
Blatt 1/1		Kunde																									
Massstab 1:1		Bauteil																									
Ersteller CAD		Material-Nummer																									
Ausgabedatum 01.03.2017		Bestellnummer																									
Prüfer		Kunden-Zeichn.Nr.																									
Oberflächenbehandlung ohne		Zeichnungs-Nr.																									
		GF161431.9516																									
		A-GF161431.9516																									

Mit Ausführung einverstanden

Ja   
  Nein   
  Genehmigt

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

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, nach DIN ISO 10303 basierend. Technische Änderungen vorbehalten!

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