



1:1

Identifikation

EMUGE-VA Rekord 2B-VA-GLT-1 EG M12-6H mod
Kom.-Nr. Bohr- ϕ 12,5

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

		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart Dokumentationszeichnung																									
		Bezeichnung MGB-Rek.2B-VA-GLT-1 EG M 12-6H mod																											
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk		Blatt 1/1	Ansicht 	Kunde	Bauteil																								
<table border="1"> <tr> <td>></td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>≤</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>	>	6	30	120	400	1000	≤	6	30	120	400	1000		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8					±1,2		Massstab 1:1			Kunden-Zeichn.Nr.	Bestellnummer
>	6	30	120	400	1000																								
≤	6	30	120	400	1000																								
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																								
				±1,2																									
Ersteller	Ausgabedatum	Ersetzt durch		Material-Nummer	Zeichnungs-Nr.																								
CAD/TF	25.04.2016				C020C300.0977																								
Prüfer	Prüfdatum	Ersatz für			C020C300.0977																								

A3

Wiedergabe 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 bezeichnet "Technische Ausdrücke" vorab!