



1:1

Identifikation

EMUGE-VA Rekord 1-VA Rc 1/8 DIN EN 10226
Kom.-Nr.

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

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|-------------------|---|-----------|-----|------|---|---|----|-----|-----|------|--|------|------|------|------|-----------|--------------|-------------|-------|---------|
| | | EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com | | Dokumentart Dokumentationszeichnung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Bezeichnung MGB-KEG-Rek.1-VA Rc 1/8 DIN EN 10226 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk <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 ±1,2</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 | Blatt 1/1 | Ansicht | Kunde | Bauteil |
| > | 6 | 30 | 120 | 400 | 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ≤ | 6 | 30 | 120 | 400 | 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,5 | ±0,8 ±1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ersteller CAD/TF | Ausgabedatum 25.04.2016 | Ersetzt durch | Material-Nummer | Bestellnummer B0183000.4115 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prüfer | Prüfdatum | Ersatz für | Kunden-Zeichn.Nr. | Zeichnungs-Nr. B0183000.4115 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 Änderungen vorbehalten!"