



Identifikation

EMUGE-VA Rekord 2-R35-VA 3/4-14 NPT
36°34'112 Kom.-Nr.

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

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 betrachtet Technische Ausdrücke verbindlich!

		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart Dokumentationszeichnung																			
		Bezeichnung MGB-KEG-Rek.2-R35-VA 3/4-14 NPT																					
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>±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	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8					±1,2		Massstab 1:1	Ersteller CAD/TF	Ausgabedatum 25.04.2016	Ersetzt durch	Material-Nummer
>	6	30	120	400	1000																		
≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																		
				±1,2																			
Prüfer	Prüfdatum	Ersatz für	Kunden-Zeichn.Nr.	Bestellnummer C1583000.5768	Zeichnungs-Nr. C1583000.5768																		