

1	2	3	4																											
Ind.	Anz.	Änderung / Change	Datum																											
-	-	-	-																											
A																														
B	<p>Mitnehmer für 3er Welle</p>																													
C	<p>11,4</p> <p>2,5 -0,2</p> <p>Ø 21,6</p> <p>M2,5x6 (2x)</p>																													
D	<p>1+5V</p> <p>2A</p> <p>3GND</p> <p>4B</p>																													
<p>Ausführung gem. Katalog restl. Maße sowie Montage- anweisung siehe Katalog (abgelegt in KV7388)</p>																														
<p>Werkstückkanten PART EDGES</p> <p>DIN ISO 13715</p> <p>ohne Angabe: NOT SPECIFIED:</p>		<p>Allgemeintoleranzen/GENERAL TOLERANCES</p> <p>Länge und Winkel LENGTH AND ANGLE</p> <p>DIN ISO 2768-1</p> <p>mittel</p> <p>Form und Lage FORM AND POSITION</p> <p>DIN ISO 2768-2</p> <p>mittel</p>																												
		<p>Nennmassbereich/RANGE OF NOMINAL SIZE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>über/OVER</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>bis/UP TO</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>100</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>± 0.1</td> <td>± 0.1</td> <td>± 0.2</td> <td>± 0.3</td> <td>± 0.5</td> <td>± 0.8</td> <td>± 12</td> <td>± 2.0</td> </tr> </table>		über/OVER	0.5	3	6	30	120	400	1000	2000	bis/UP TO	3	6	30	120	400	100	2000	4000		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 12	± 2.0
über/OVER	0.5	3	6	30	120	400	1000	2000																						
bis/UP TO	3	6	30	120	400	100	2000	4000																						
	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 12	± 2.0																						
<input type="checkbox"/> Theoretisches Mass/THEORETICAL DIMENSION		<p>DIN ISO 1101</p>																												
<input checked="" type="checkbox"/> Oberflächenbeschaffenheit/SURFACE QUALITY		<p>DIN ISO 1302</p>																												
<input type="checkbox"/> Toleranz für Kunststoffteile/TOLERANCE FOR PLASTIC PARTS																														
<input type="checkbox"/> Prüfmaß/ CONTROLLING DIMENSION		<p>Methode 1 FIRST ANGLE PROJECTION</p>																												
<input type="checkbox"/> Hilfsmass/ AUXILIARY DIMENSION		<p>Gewicht/WT. [kg]</p>																												
<input type="checkbox"/> Rohmaß/UNFINISHED DIMENSION																														
		<p>Masstab/SCALE 2:1</p>																												
		<p>Vorlagezchnng.</p>																												
<input type="checkbox"/> Name		<p>Datum</p>																												
<input type="checkbox"/> bearb.		<p>Ed.</p>																												
<input type="checkbox"/> gepr.																														
<p>KV-Nr: 7388</p>																														
<p>Zeichnungsstatus/STATUS</p> <p>in Arbeit / in process</p>																														
		<p>Zeichnungsnummer</p> <p>424445</p>																												
		<p>Index</p>																												
		<p>Blatt</p> <p>1</p>																												