


Isometrie  
M 1:2

Pos.Nr.	Benennung	Material	Menge
1	MicroRail 10	EN AW 6063 T66/ EPDM	1
2	MicroRail CSM	EN AW 6063 T66/ EPDM	1

 <p>K2 Systems GmbH Industriestr. 18 71272 Renningen 07159/42059-0</p>	Benennung: <h2 style="text-align: center;">Datenblatt MicroRail CSM 10 Set</h2>																							
	<table border="1"> <tr> <td>Name</td> <td>Datum</td> <td>Material:</td> <td>Art.-Nr.:</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><b>2003214</b></td> <td rowspan="2" style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><b>A4</b></td> </tr> <tr> <td>Erstellt</td> <td>22.04.2020</td> <td>see table</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freigegeben</td> <td>26.06.2020</td> <td>Oberfläche: -</td> <td>Zng.-Nr.:</td> <td>01-045-02</td> <td>Alle Maße in mm</td> </tr> <tr> <td>Letzte Änd.</td> <td>15.09.2020</td> <td>Gewicht: ca. 86 g/Stk</td> <td>Maßstab: 1:1 (1:2)</td> <td></td> <td>Blatt 1 von 1</td> </tr> </table>	Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	<b>2003214</b>	<b>A4</b>	Erstellt	22.04.2020	see table		Freigegeben	26.06.2020	Oberfläche: -	Zng.-Nr.:	01-045-02	Alle Maße in mm	Letzte Änd.	15.09.2020	Gewicht: ca. 86 g/Stk	Maßstab: 1:1 (1:2)		Blatt 1 von 1	<p>Diese Zeichnung ist Eigentum der K2 Systems GmbH. Sie ist urheberrechtlich geschützt und darf nur mit ausdrücklicher Genehmigung vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden!</p>
Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	<b>2003214</b>	<b>A4</b>																			
Erstellt	22.04.2020	see table																						
Freigegeben	26.06.2020	Oberfläche: -	Zng.-Nr.:	01-045-02	Alle Maße in mm																			
Letzte Änd.	15.09.2020	Gewicht: ca. 86 g/Stk	Maßstab: 1:1 (1:2)		Blatt 1 von 1																			