


**Rechenwerte:**

$A = 3,96 \text{ cm}^2$   
 $I_y = 11,3735 \text{ cm}^4$   
 $I_z = 6,6764 \text{ cm}^4$   
 $W_y = 3,561 \text{ cm}^3$   
 $W_z = 2,428 \text{ cm}^3$

F	 K2 Systems GmbH Industriestr. 18 71272 Renningen Deutschland +49 7159 42059-0			Benennung: <h2 style="text-align: center;">Datenblatt InsertionRail 35</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; vertical-align: middle;"><b>2002845</b></td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;"><b>A4</b></td> </tr> <tr> <td>Erstellt</td> <td>22.05.2018</td> <td>EN AW 6063 T66</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freigegeben</td> <td>23.05.2018</td> <td>Oberfläche: blank</td> <td>Zng.-Nr.:</td> <td>01-200-03</td> <td>Alle Maße in mm</td> </tr> <tr> <td>Letzte Änd.</td> <td>A. Sounis</td> <td>03.12.2021</td> <td>Gewicht: ca. 1068,8 g/Stk</td> <td>Maßstab: 1:1</td> <td>Blatt 1 von 1</td> </tr> </table>	Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	<b>2002845</b>	<b>A4</b>	Erstellt	22.05.2018	EN AW 6063 T66		Freigegeben	23.05.2018	Oberfläche: blank	Zng.-Nr.:	01-200-03	Alle Maße in mm	Letzte Änd.	A. Sounis	03.12.2021	Gewicht: ca. 1068,8 g/Stk	Maßstab: 1:1	Blatt 1 von 1	Diese Zeichnung ist Eigentum der K2 Systems GmbH. Sie ist urheberrechtlich geschützt und darf nur mit ausdrücklicher Genehmigung vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden!			
Name	Datum	Material:	Art.-Nr.:	<b>2002845</b>	<b>A4</b>																						
Erstellt	22.05.2018	EN AW 6063 T66																									
Freigegeben	23.05.2018	Oberfläche: blank	Zng.-Nr.:	01-200-03	Alle Maße in mm																						
Letzte Änd.	A. Sounis	03.12.2021	Gewicht: ca. 1068,8 g/Stk	Maßstab: 1:1	Blatt 1 von 1																						