

	1	2	3	4																				
A																								
B																								
C																								
D																								
	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">2</div> $\text{Ø}9,2^{+0,25}$		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">1</div> $\text{Ø}13^{-0,25}$																					
			<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">3</div> $1^{-0,05}$																					
			(2 : 1)																					
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-size: small;"> Messmittel/ Messmethode gemäß igus CAQ Prüfplan Measuring instruments/ methods acc. to igus CAQ inspection plan </div>																							
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-size: x-small;"> Prüfmerkmal, kein Fähigkeitsnachweis inspection characteristic, no capability proof </div>																							
	Projektleiter/Pr.Man: FSchmitt -		Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Allowed deviation of dimension without tolerance declaration																					
	Werkzeug-Nr./tool-no.: 9137/5035		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <th>Nennmaß size</th> <th>über/over bis/incl.</th> <th>0,5 6</th> <th>6 30</th> <th>30 120</th> <th>120 400</th> <th>400 1000</th> <th>1000 2000</th> <th>2000 4000</th> </tr> <tr> <td>DIN ISO 2768-m</td> <td></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> <td>±1,2</td> <td>±2</td> </tr> </table>		Nennmaß size	über/over bis/incl.	0,5 6	6 30	30 120	120 400	400 1000	1000 2000	2000 4000	DIN ISO 2768-m		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2		
Nennmaß size	über/over bis/incl.	0,5 6	6 30	30 120	120 400	400 1000	1000 2000	2000 4000																
DIN ISO 2768-m		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2																
	Werkstoff/material: iglidur® G																							
	Oberfl./Besch./Farbe / surf./coat./color: iglidur-dunkelgrau																							
	Gewicht/mass 0,1 g	volumen/volume: 66 mm³	LxBxH: [mm] 18 x 18 x 0,5																					
E	<div style="font-size: x-small;"> Für Entscheidungen über die Eignung der von igus® zu liefernden Produkte für bestimmte Anwendungsfälle und Konstruktionen, in die die igus®-Produkte einbezogen sind, ist ausschließlich der Kunde verantwortlich. Die ausschließliche Verantwortung des Kunden für die Konstruktion und/oder Verwendung liegt auch dann beim Kunden, wenn igus in die Entwicklung eines vom Kunden geschaffenen Produktes einbezogen wird und dabei, etwa durch Ratschläge oder Empfehlungen, mitwirkt. Alle Maße, Prüfungen und Angaben beziehen sich, wenn nicht ausdrücklich anders angegeben, auf den Auslieferungszustand bei Raumklima. </div>																							
	<div style="font-size: x-small;"> The responsibility for the decision regarding the suitability of the igus® products for individual application/design is taken by the customer. This also applies if igus® is involved in the development of a customised product, e.g. with advice or proposals regarding the design and/or manufacturing process of the product and/or associated application. All sizes, checks and data are relating to the delivery conditions at ambient climate, if not fixed deviating in particular. </div>																							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nr. / No.</td> <td>Datum / Date</td> <td>Name</td> <td>Änderung / Amendment</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Nr. / No.	Datum / Date	Name	Änderung / Amendment																
Nr. / No.	Datum / Date	Name	Änderung / Amendment																					
	Eu. Maßstab / Scale 5 : 1		Benennung / title Scheibe Washer																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Datum / Date</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>Erst. / Cr.</td> <td>SKorber</td> </tr> <tr> <td>Gepr. / Ch.</td> <td>IRadermacher</td> </tr> </table>				Datum / Date	Name	Erst. / Cr.	SKorber	Gepr. / Ch.	IRadermacher														
Datum / Date	Name																							
Erst. / Cr.	SKorber																							
Gepr. / Ch.	IRadermacher																							
F			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td> Status freigegeben approved </td> <td> Zeichnungs-Nr. / drawing-no. D00236801 </td> <td> 3D-Modell-Nr. / 3D-model-no. D00236802 </td> <td> Rev. / Ver. - / 00 </td> </tr> <tr> <td> Spicher Str. 1a, 51147 Köln www.igus.de </td> <td colspan="2"> Artikel-Nr. / article-no. GTM-0913-010 </td> <td> Bl./p. 1 / 1 Gr./sz. A4 </td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Copyright in accordance with DIN ISO 16016 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Doc ID: 3798193 </td> <td colspan="2"> Zchnng-art / drw-type: Fertigungs- / Montagezeichnung </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;"> inv </td> </tr> </table>		Status freigegeben approved	Zeichnungs-Nr. / drawing-no. D00236801	3D-Modell-Nr. / 3D-model-no. D00236802	Rev. / Ver. - / 00	Spicher Str. 1a, 51147 Köln www.igus.de	Artikel-Nr. / article-no. GTM-0913-010		Bl./p. 1 / 1 Gr./sz. A4	Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Copyright in accordance with DIN ISO 16016				Doc ID: 3798193		Zchnng-art / drw-type: Fertigungs- / Montagezeichnung		inv			
Status freigegeben approved	Zeichnungs-Nr. / drawing-no. D00236801	3D-Modell-Nr. / 3D-model-no. D00236802	Rev. / Ver. - / 00																					
Spicher Str. 1a, 51147 Köln www.igus.de	Artikel-Nr. / article-no. GTM-0913-010		Bl./p. 1 / 1 Gr./sz. A4																					
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Copyright in accordance with DIN ISO 16016																								
Doc ID: 3798193		Zchnng-art / drw-type: Fertigungs- / Montagezeichnung																						
inv																								