



Werkstückkanten  
*workpiece edges*

Messmittel/ Messmethode gemäß igus CAQ  
 Prüfplan *Measuring instruments/ methods acc. to igus CAQ inspection plan*

Prüfmerkmal, kein Fähigkeitsnachweis  
*inspection characteristic, no capability proof*

Projektleiter/Pr. Manager:	-
Werkzeug-Nr./ tool-no.:	
Werkstoff/material:	1.0037 - S235JR
Oberfl./Besch./Farbe / surf./coat./color:	putverbeschichtet RAL 9005 Tiefschwarz gtatt
Gewicht/mass	2058,7 g
volumen/volume:	262254 mm <sup>3</sup>
LxBxH: [mm]	183 x 5 x 300

Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe <i>Allowed deviation of dimension without tolerance declaration</i>								
Nennmaß <i>size</i>	über/over <i>bis/incl.</i>	0,5	6	30	120	400	1000	2000
DIN ISO 2768-mK		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2

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.

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.

Nr. / No.	Datum / Date	Name	Änderung / Amendment	
Eu.		Maßstab / Scale 1 : 2	Benennung / title <b>REBEL Adapterplatte Base</b>	
Erst. / Cr.	14.12.2022	JHellwig		
Gepr. / Ch.	14.12.2022	JHellwig		
		Status freigegeben Muster <i>approved prototype</i>	Zeichnungs-Nr. / drawing-no. <b>D00465547</b>	Rev. / Ver. - / 00
Spicher Str. 1a, 51147 Köln www.igus.de		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten <i>Copyright in accordance with DIN ISO 16016</i>	Artikel-Nr. / article-no. <b>REBEL-BASE-0207</b>	Bl./p. 1 / 1
			Doc ID: 4676231	Gr./sz. A3
			Zchnng-art / drw-type: Fertigungszeichnung	inv