



**igus GmbH - Stückliste / partlist**

Pos.	Qua.	Item no.	Name
1	2	RL-D-20-A0196	RL-D-20...01000 / MK-N17-02 / IK
2	1	RL-D-30-A0194	RL-D-30...01035 / MK-N23-02 / IK
3	1	RL-D-30-A0195	RL-D-30...01000 / MK-N23-02 / IK
4	1	RL-DC-20-20-240-AB	Connection part 240mm
5	1	RL-DC-30-20-270-AB	Connection part 270mm
6	1	RL-DC-30-30-T-AB	Connection part 30-30
7	1	RL-DC-BL-30-BX-AA-CPR	Connection part Base-30 + CPR Controller
8	1	RL-DC-CBK-3322-MEI-01	Chain/Cable Kit

Projektleiter / Pr. Manager:		Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Allowed deviation of dimension without tolerance declaration								
Werkzeug-Nr. / tool-no.:		Nennmaß / size	über/over	0,5	6	30	120	400	1000	2000
Werkstoff / material:		bis/incl.	6	30	120	400	1000	2000	4000	
Oberfl./Besch./Farbe / surf./coat./color:		DIN ISO 2768-m								
Gewicht / mass 10,2 kg		volumen / volume: 3183033 mm <sup>3</sup>		LxBxH: [mm]		x x				
Gewicht / mass		±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.*

Eu.		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Copyright in accordance with DIN ISO 16016	
Maßstab / scale		Zeichnungs-Nr. / drawing-no. <b>RL-10646</b>	
Benennung / title		<b>robotlink DCi 4 DOF</b> Assembly	
Artikel-Nr. / article-no. <b>RL-DCI-4S-M</b>		Blatt / Sheet 1 / 1 A3	
Datei / file: RL-DCI-4S-M - RL-10646.idw		inv	

Index	Änderung / Amendment	Datum / Date	Name



