


Stückliste			
OBJEK	Anz.	Artikelnr.	Bezeichnung
1	2	RL-D-20-A0105	RL-D-20...01000 / MK-N17-02 / IK
2	1	RL-D-30-A0101	RL-D-30...01035 / MK-N23-02 / IK
3	1	RL-D-30-A0107	RL-D-30...01000 / MK-N23-02 / IK
4	1	RL-DC-20-20-240-01	Connection part 240mm
5	1	RL-DC-30-20-270-01	Connection part 270mm
6	1	RL-DC-30-30-T-01	Connection part 30-30
7	1	RL-DC-BL-30-BX-02	Connection part Base-30
8	1	RL-DC-CBK-3322S-MEI-01	Chain/Cable Kit
9	1	RL-SC-17-N11-00-28-020KA	RL-S-17 - 5th Axis

Freigabe	Datum:	Name:	Unterschrift:
<p>Für Entscheidungen über die Geeignetheit 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.</p>			<p>Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten</p>
Werkstoff:			
mit <input type="text"/> gekennzeichnete Maße sind Prüfmaße	Maßstab:	Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe	
Zeichnungsänderungen:	Bauteilvolumen:	Nennmaßbereich	über bis
		DIN ISO 2768-m	± 0,1 ± 0,2 ± 0,3 ± 0,5 ± 0,8 ± 1,2 ± 2
Zeichnungsstand:		Zeichnungsnummer: RL-10465	
06.10.2016		Assembly RL-D	
Datum	Name	30-30-20-20-S17	
erstellt	06.10.2016	F. Berger	
geprüft			
		Spicher Str. 1a 51147 Köln www.igus.de	
Plastics for longer life ©		Artikelnummer: RL-D-RBT-3322S-AC	
Blatt 1 A3			
Index	Änderung	Datum	Name