



R+L HYDRAULICS



R+L HYDRAULICS GmbH
Friedrichstr.6
D-58791 Werdohl



Werkstoff Material	GD-AISI9Cu3	Gewicht Weight	0.668 kg	Massstab Scale	1:2	Format DIN Size	A3
-----------------------	-------------	-------------------	----------	-------------------	-----	--------------------	----

Pumpenträger RV200/100/021		Ident- / Artikel-Nr.: Ident- / Article-No.:	Name name	Datum date
		PT2000321	F-APP	23.05.2001

Mass- und Konstruktionsänderungen behalten wir uns vor. We reserve the right to make dimensional and design changes.	Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-mK-e General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mK-e
---	--

Projektionsmethode 1 nach DIN ISO 5456-2
Projection method acc. to DIN ISO 5456-2



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten.
Note protection mark acc. to ISO 16016.