



Exzenter
M 2:1

Ri-Ku-Lager $\varnothing 8 \times \varnothing 14 \times 4$ CRD: 295 647

Ri-Ku-Lager $\varnothing 3 \times \varnothing 10 \times 4$ CRD: 215 210

Copyright reserved Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.	Werkstückkanten nach DIN 6784		
Paßmaß	Abmaß		

Index	Änderung	Datum	Name
SCHIFFSMODELLBAU technische Mechanik 34414 Warburg		Maßstab 1:1	Benennung Kolben - Pumpe
Nicht gekenn- zeichnete Oberflächen: Rauwerte Ra in μm		Datum xx.xx.xx	Name Kröger
Zul. Abw. mittel DIN 7168	Oberflächen DIN ISO 1302	Werkstoff	Achiv-Pfad . C:\ ME10\kroeger\ DIN A Zeichnungs - Nr. Äl Blatt
		Gewicht	3 X X X X X Bl
		Entst. aus	Ersatz durch