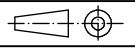



3	1	3112.100.000-1	Rolle 100 GT kplt		
2	2	3112.100.000	Rolle 100 GT Kplt		
1	1	3112.010.000	Support RFZ 100- 125		
Pos.	Anz.	Identnummer	Beschreibung	Standard	Material

Aufzugtechnologie Schlosser					
Verwendungsbereich		Werkstoff		Halbzeug	
		Maßstab im Orig. 1:3		Masse(Gewicht) 7.8 kg	
		Datum 04.05.2015	Name Martinez	Benennung RFZ 100 GT	
Maße in mm		Gepr.			
		Ges.			
Tolerierung		Abt.		Zeichnungs-Nr. 3112.000.000	
ISO 8015		 AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		Änd.	Blatt 1
ISO 2768-mH		U:\AA NEUANFANG\RFZ\RFZ100\3112.000.000 - RFZ 100 GT.idw		A3	

Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.
Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016				Oberflächen Ra in um ISO 1302		
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.				Allgemeintoleranzen Schweißkonstruktionen ISO 13920-BF		