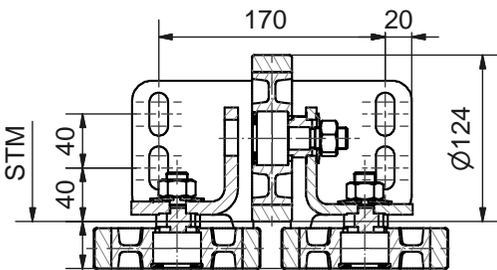
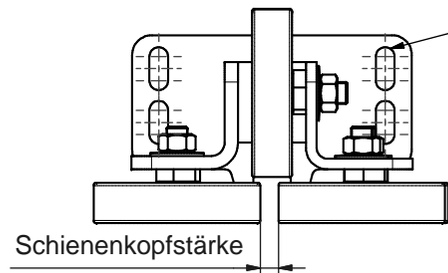


A-A (1:4)

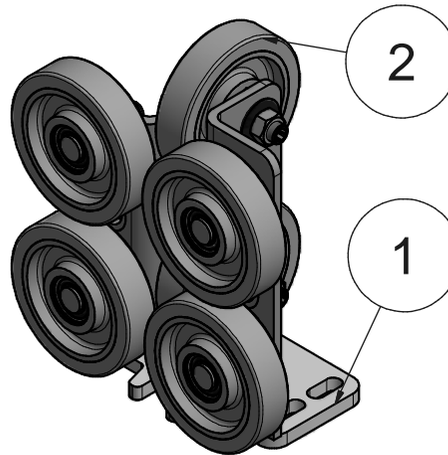
B-B (1:4)

4 x Befestigungsschraube M12
Befestigungsschlitze 14 x 32



max 40

C-C (1:4)



Pos.	Anz.	Identnummer	Beschreibung	Standard	Material
3	2	3030.125.000-1	Rolle 125 VK kplt		
2	4	3030.125.000-2	Rolle 125 VK kplt		
1	1	3150.010.000	Support RRTV 125		

Aufzugstechnologie Schlosser		Verwendungsbereich		Werkstoff																
				Halbzeug																
		Maßstab im Orig. 1:4		Masse(Gewicht) 11,4 kg																
<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td></td> <td>07.04.2015</td> <td>Martinez</td> </tr> <tr> <td>Maße in mm</td> <td>Gepr.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ges.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tolerierung</td> <td>Abt.</td> <td></td> </tr> </table>			Datum	Name		07.04.2015	Martinez	Maße in mm	Gepr.			Ges.		Tolerierung	Abt.		Benennung		RZTV 125 VK	
	Datum	Name																		
	07.04.2015	Martinez																		
Maße in mm	Gepr.																			
	Ges.																			
Tolerierung	Abt.																			
<table border="1"> <tr> <td>ISO 8015</td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">Zeichnungs-Nr.</td> <td rowspan="2">Änd.</td> <td rowspan="2">Blatt</td> </tr> <tr> <td>ISO 2768-mH</td> <td>3120.000.000</td> <td>1</td> </tr> </table>		ISO 8015		Zeichnungs-Nr.	Änd.	Blatt	ISO 2768-mH	3120.000.000	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau</td> </tr> </table>		AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">U:\AA NEUANFANG\RF\RZTV 125 VK\3120.000.000 - RZTV 125 VK.idw</td> </tr> </table>		U:\AA NEUANFANG\RF\RZTV 125 VK\3120.000.000 - RZTV 125 VK.idw				
ISO 8015		Zeichnungs-Nr.					Änd.	Blatt												
ISO 2768-mH			3120.000.000	1																
AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau																				
U:\AA NEUANFANG\RF\RZTV 125 VK\3120.000.000 - RZTV 125 VK.idw																				

Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.
Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016 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 Geschmacksmustereinträge vorbehalten.				Oberflächen Ra in um ISO 1302 Allgemeintoleranzen Schweißkonstruktionen ISO 13920-BF		