

	1	2	3	4	5	6															
A	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div>20</div><div>16</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div>10</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div>Isometrische Ansicht</div></div></div>																				
B																					
C																					
D																					
<p>Allgemeintoleranz ISO 2768-mK Werkstückkanten DIN ISO 13715 Tolerierungsprinzip ISO 8015 Maßstab: 2:1</p>		<table><tr><td>Verantwortliche Abt.</td><td>Technische Referenz</td></tr><tr><td>Fakultät M</td><td>N/A</td></tr></table>		Verantwortliche Abt.	Technische Referenz	Fakultät M	N/A	<table><tr><td>Erstellt durch</td><td>Genehmigt durch</td></tr><tr><td>Johannes Walz</td><td>N/A</td></tr></table>		Erstellt durch	Genehmigt durch	Johannes Walz	N/A	<table><tr><td colspan="2">Werkstoff</td></tr><tr><td colspan="2">Schaumstoff</td></tr></table>		Werkstoff		Schaumstoff			
Verantwortliche Abt.	Technische Referenz																				
Fakultät M	N/A																				
Erstellt durch	Genehmigt durch																				
Johannes Walz	N/A																				
Werkstoff																					
Schaumstoff																					
<div><div><div></div><div></div></div><div>Technische Hochschule Ingolstadt</div></div>		<table><tr><td colspan="2">Dokumentenart</td><td colspan="2">Dokumentenstatus</td></tr><tr><td colspan="2">Einzelteilzeichnung</td><td colspan="2">N/A</td></tr></table>		Dokumentenart		Dokumentenstatus		Einzelteilzeichnung		N/A		<table><tr><td colspan="2">Titel, Zusätzlicher Titel</td><td colspan="2">DB_020</td></tr><tr><td colspan="2">Schaumstoffdämpfer_LA</td><td colspan="2"></td></tr></table>		Titel, Zusätzlicher Titel		DB_020		Schaumstoffdämpfer_LA			
		Dokumentenart		Dokumentenstatus																	
Einzelteilzeichnung		N/A																			
Titel, Zusätzlicher Titel		DB_020																			
Schaumstoffdämpfer_LA																					
		<table><tr><td>Änd.</td><td>Ausgabedatum</td><td>Spr.</td><td>Blatt</td></tr><tr><td>-</td><td>2023-05-08</td><td>de</td><td>1</td></tr></table>		Änd.	Ausgabedatum	Spr.	Blatt	-	2023-05-08	de	1										
Änd.	Ausgabedatum	Spr.	Blatt																		
-	2023-05-08	de	1																		