



Dicke: 3 mm

1	3049-309353	Tesnit BA-U, blau		Messerschnitt																																
Pos.	Artikelnummer	Material		Bemerkung																																
Das Urheberrecht der Zeichnung verbleibt bei Kubo Tech AG. Die Zeichnung darf ohne unser Einverständnis weder nachgebildet noch kopiert oder Dritten zugänglich gemacht werden.		Änderungen an dieser Zeichnung dürfen nur im CAD- Programm erfolgen.	Massstab: 1 : 4	Massabweichungen für Stanzteile ähnlich DIN 7715 / 5 Klasse P2 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nennmasse über</th> <th>bis</th> <th>Längen Toleranz ± [mm]</th> <th>Dicken Toleranz ± [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>6.4</td> <td>0.50</td> <td rowspan="10">Nach DIN 28091 / 1 und DIN 7715 / 5</td> </tr> <tr> <td>6.4</td> <td>25</td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>40</td> <td>0.80</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>63</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>63</td> <td>100</td> <td>1.20</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>160</td> <td>1.40</td> </tr> <tr> <td>160</td> <td>250</td> <td>1.60</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>400</td> <td>2.50</td> </tr> <tr> <td>>400</td> <td></td> <td>0.8 %</td> </tr> </tbody> </table>	Nennmasse über	bis	Längen Toleranz ± [mm]	Dicken Toleranz ± [mm]	0	6.4	0.50	Nach DIN 28091 / 1 und DIN 7715 / 5	6.4	25	0.60	25	40	0.80	40	63	1.00	63	100	1.20	100	160	1.40	160	250	1.60	250	400	2.50	>400		0.8 %
Nennmasse über	bis	Längen Toleranz ± [mm]	Dicken Toleranz ± [mm]																																	
0	6.4	0.50	Nach DIN 28091 / 1 und DIN 7715 / 5																																	
6.4	25	0.60																																		
25	40	0.80																																		
40	63	1.00																																		
63	100	1.20																																		
100	160	1.40																																		
160	250	1.60																																		
250	400	2.50																																		
>400		0.8 %																																		
Dichtung				Fehlerklassifizierung für Gummiformteile und -profile nach Kubo Tech Norm 5000, Entwurf April 1996																																
# 414 x 596 / 514 x 696 x 3 mm				Ersatz durch																																
				Ersatz für																																
		Gezeichnet	09.11.2021	PFR																																
		Geprüft	09.11.2021	SES																																
Konform																																				
Freigabe																																				
Index		Aenderung	Datum	Visum	Freigabe																															
6																																				
6																																				



Kubo Tech AG
 Im Langhag 5
 CH-8307 Effretikon
 Tel.: 052-354 18 18
 Fax.: 052-354 18 88
 E-Mail: info@kubo.ch

300265 **A3**