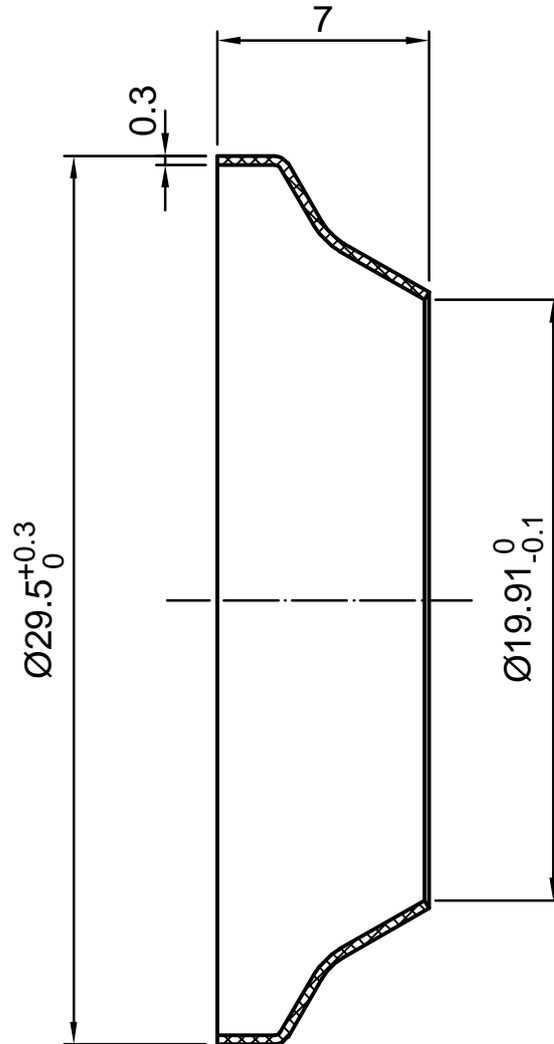


Index	Aenderung	Datum	Visum	Freigabe
○				
○				



1	0340-264665	Messing	gedreht																																							
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.	Fehlerklassifizierung für Gummiformteile und -profile nach Kubo Tech Norm 5000, Entwurf April 1996																																							
Abstreifer		Massstab 4:1	Massabweichungen für spanende Bearbeitung ISO 2768-1 m (mittel) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nennmassbereich über bis</th> <th colspan="2">Längen</th> <th colspan="2">Radien Fasen</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Toleranz +/- in [mm]</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.5*)</td> <td>3</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>6</td> <td>0.1</td> <td>0.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>30</td> <td>0.2</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>120</td> <td>0.3</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>120</td> <td>400</td> <td>0.5</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>1000</td> <td>0.8</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Nennmassbereich über bis	Längen		Radien Fasen		Toleranz +/- in [mm]				0.5*)	3	0.1	0.2		3	6	0.1	0.5		6	30	0.2	1		30	120	0.3	1		120	400	0.5	1		400	1000	0.8	1	
					Nennmassbereich über bis	Längen		Radien Fasen																																		
Toleranz +/- in [mm]																																										
0.5*)	3	0.1	0.2																																							
3	6	0.1	0.5																																							
6	30	0.2	1																																							
30	120	0.3	1																																							
120	400	0.5	1																																							
400	1000	0.8	1																																							
		Ersatz durch																																								
		Ersatz für																																								
		Gezeichnet	07.09.17 PFR																																							
		Geprüft																																								
		Konform																																								
		Freigabe																																								
		Kubo Tech AG Im Langhag 5 CH-8307 Effretikon	Tel.: 052-354 18 18 Fax.: 052-354 18 88 E-Mail: info@kubo.ch																																							
		10996-KU	A4																																							