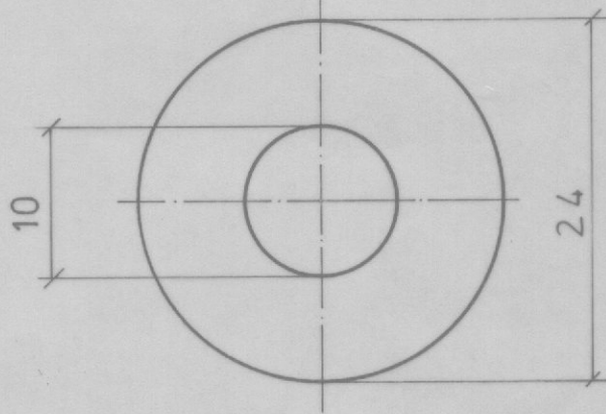
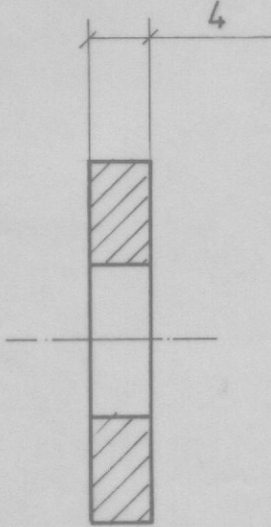


Lieferung nur nach erprobtem und freigegebenem Muster. Keine Veränderung in Form, Maß und Werkstoff ohne unsere erneute Freigabe. Einsatz neuer Werkzeuge bzw. Zweitwerkzeuge für Einzelteile nur n. Freigabe.

Formzahl

Zurückgezogen, jedoch Bestand aufbrauchen.
 Lieferant hat altes Material abgekündigt.
 KV 8584, H. Koch 04.07.11



g behalten wir uns alle Urheberrechte nach DIN 34 vor.

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt uns. Vervielfältigung und widerrechtliche Benutzung durch Empfänger od. Dritte hat zivil- u. strafrechtliche Folgen.

Werkstückkanten nach DIN 6784 ohne Angabe:		Allgemeintoleranzen: nach DIN 7168 mittel Vorschrift: ± 0,2		<table border="1"> <tr> <td>bis 6</td> <td>über 6 bis 30</td> <td>über 30 bis 120</td> <td>über 120 bis 400</td> <td>über 400</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>± 0,1</td> <td>± 0,2</td> <td>± 0,3</td> <td>± 0,5</td> <td>± 0,8</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400			± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8		
bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400																		
± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8																		
Technische Oberfläche nach DIN ISO 1302		Winkelmaße nach DIN 7168 mittel																				
19 84	Tag	Name	Frei	Werkstoff: Schaumstoff DRDN 23.351 T1		KAG	26693															
Gezeichnet	20.4.	<i>Ch</i>		Halbzeug, Rohteil-Nr., Klasse-Nr. 68.4550.09 12 60				Code-Nr.	TKM													
Gepprüft	11.4.	<i>Th</i>																				
Normgepr.	3.5.	<i>Th</i>																				
Maßstab	Benennung:					61.0451. <i>x</i>																
	2:1			Dichtscheibe		Ident-Nr. 48 03 88																
Paßmaß	Abmaß																					