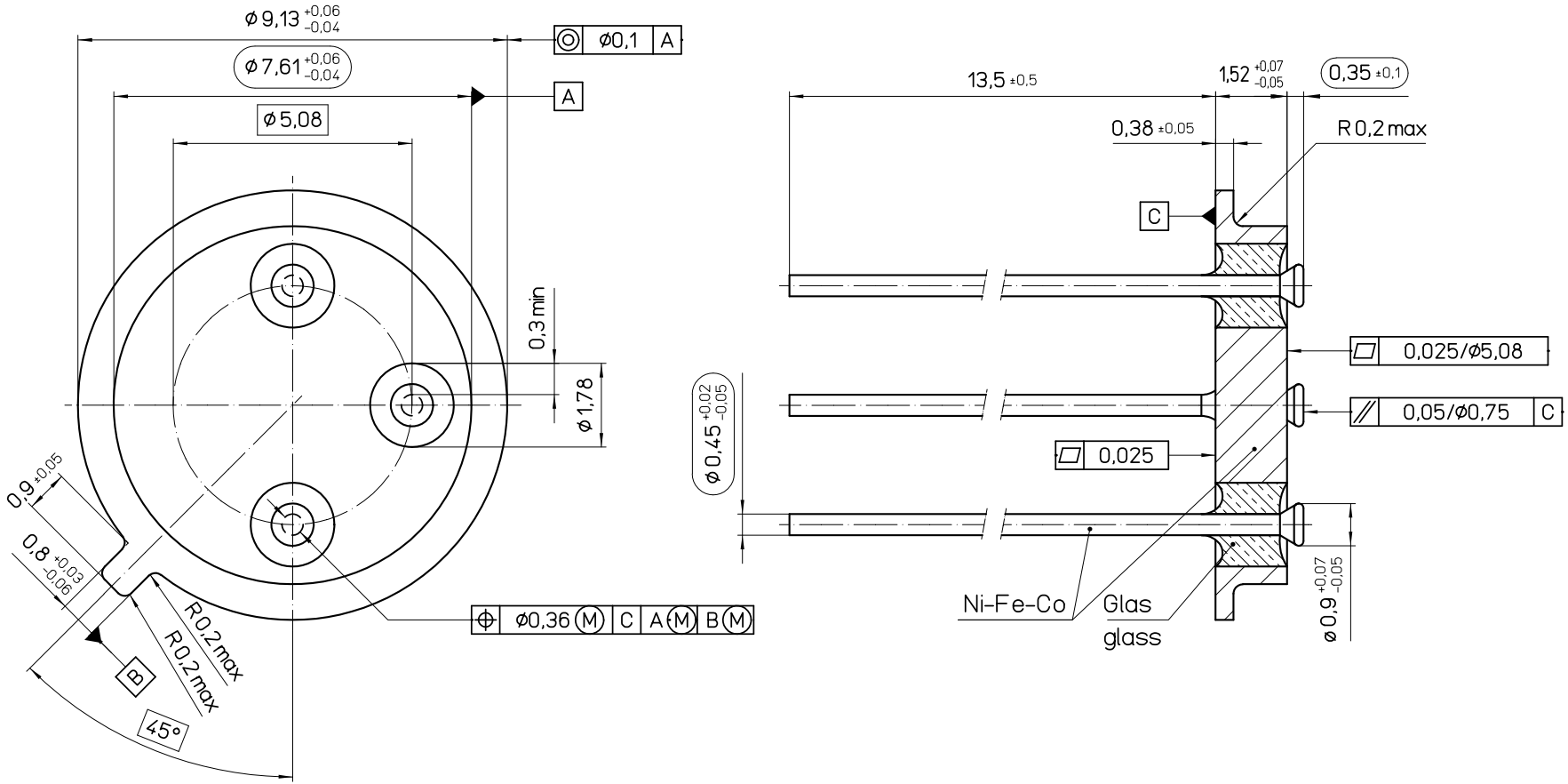


We reserve all rights for this drawing even for cases of patent grant or registration of design patent. This drawing may not be reproduced nor made accessible to a third party without our prior agreement. Any use may not be made of this drawing for any purpose other than the one intended. Any necessary compensation and might lead to criminal procedure.

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmusteranmeldung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger, oder Dritte auch nicht für andere Zwecke als für die, die dem Auftraggeber zugeordnet sind, verwendet werden. Jegliche Vervielfältigung oder Verbreitung, die nicht den gesetzlichen Bestimmungen entspricht, ist strafbar. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Zeichnung resultieren.



Liefervorschrift/Delivery specification		(SPC-Dimension) kritische Maße für Cpk-Werte critical dimensions for cpk-values		Allgemeine Werkstückkanten DIN 6784 Gen. edges of working part DIN 6784	
Startbohrungen/Start holes $\phi 1$ $\phi 2$ $\phi 3$ $\phi 4$		Ecke freistellen Free edge		Oberflächenrauheit DIN ISO 1302 Surface roughness $3,2/(\checkmark)$	
Wkzgr./Tool N°:		Eins.Nr./Insert N°:		Str.Br./Strip width:	
Einheit: Unit: mm		Dimension:		Mat.:	
Oberfl.: Surface:		Freimaß/Gen.Tol. DIN ISO 2768-mK		Maßstab/Scale: 10:1	
Datum/Date:		Name:		Format/Size: A3	
Drawn: 010424		Deegn:		Projnr: 01134	
Check:				Ersatz für/Replacement: <b>ELECTROVAC</b>	
		GLDF-TRANSISTOR-T039		Proj. Europ. <b>D0.211300</b>	
0 Änderung/Issue		Datum/Date		Name	
		GTMS-TRANSISTOR-T039		Blätter/Pages: 2 Blatt/Page: 2	