



x Position varies depending on handling adjustment within chamber

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilug ihres Inhaltes nicht gestattet. Alle Rechte (inklusive Patentanmeldung oder Gebrauchsmuster-Eintragung) vorbehalten.						This document contains proprietary information and such information is not to be disclosed to others for any purpose nor used for manufacturing purpose without written permission from Liconic AG. All rights (including intellectual property) reserved.					
Material						Name	Datum	Visum			
Oberfläche						Gez.	Hässig	26.08.2021			BMc
Gewicht	-					Geä.	-	20.09.2021	-	Bezeichnung	
Werkstückkanten	0	>6	>30	>120	>400	>1000	SN 210130 E			STX66-BT	
DIN ISO 13715	...6	...30	...120	...400	...1000	...2000	Massstab	1:10	Änderungs Nr.		Nummer
	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	Format	A3	Blatt		1 von 1
						Oberflächenrauheit		$\sqrt{Ra\ 3.2}$ (✓)		Index	
										-	