



x Position varies depending on handling adjustment within chamber

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung 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	30.10.2024	MZe			
Gewicht	-	Geä.	30.10.2024	-	Bezeichnung		
Werkstückkanten		Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		SN 210130 E		STX140-SA	
DIN ISO 13715		0 ...6	>6 ...30	>30 ...120	>120 ...400	>400 ...1000	>1000 ...2000
		± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2
Oberflächenrauheit		√Ra 3.2 (✓)		Format	A3	Blatt	1 von 1
Massstab 1:10 (1:15)				Änderungs Nr.		-	Nummer
						9052000	Index
						-	-