



Tolerierung/Tolerances: ISO 8015 / ISO 2768-f
 Oberflächenangaben/Surface: ISO 1302
 Werkstückkanten/Edge of workpiece: ISO13715
 Zusätzliche Maße sind dem 3D Modell zu entnehmen. Additional dimensions are stated in the 3D model.

Oberfläche / Surface

Maßstab / Scale: 1:2 Gewicht / Weight: 607.19 g

Werkstoff / Material:

				Datum/Date	Name
			Bearb.	24.01.2023	KMu
			Freig.		
			Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Refer to protection notice ISO 16016.		
			nanoFAKTUR		
			piko • positioning • systems		
Rev.	Änderung	Datum	Name	Ursprung:	

Benennung / Title:
SFC-D21200

Zeichnungsnummer / Drawing No.:		Revision	Blatt 1
00000517		00	von 1
			A4
letzte Speicherung: 01.02.2023			

VORABVERSION