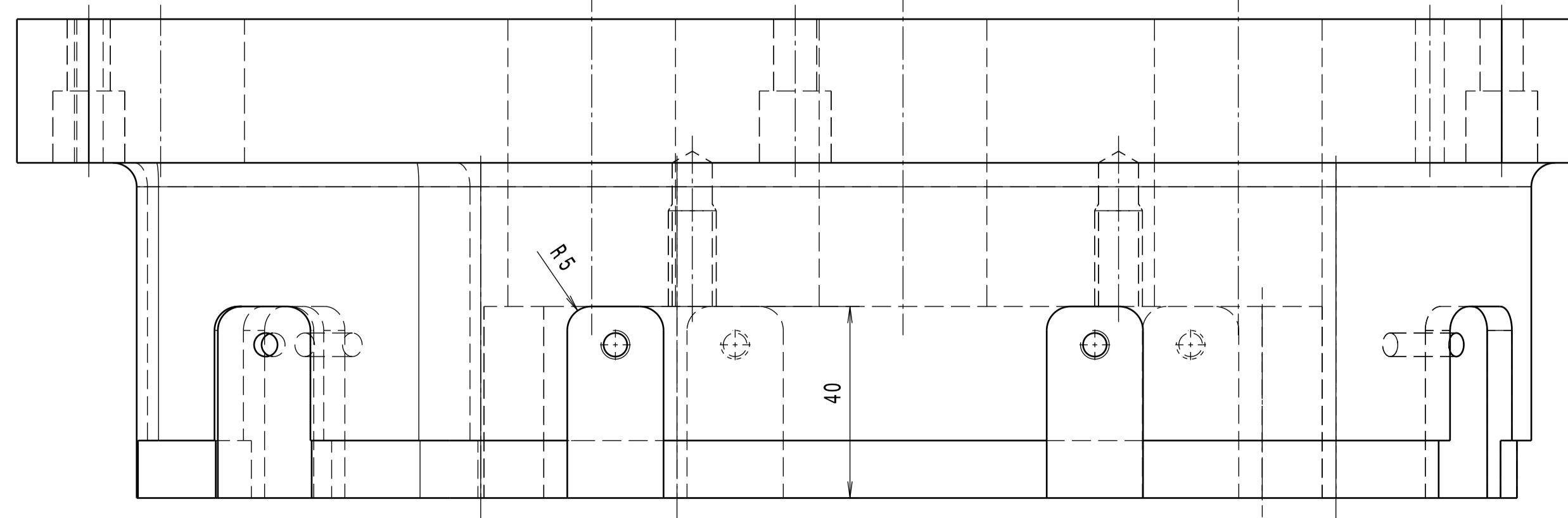


Isometrische Ansicht
Maßstab: 1:2



KONTUR NACH CAD-DATEN GEFRÄST NC MACHINED		STICHMASSTOLERANZ OHNE BEMASSUNG CENTER TO CENTER TOLERANCES W/O DIMENSION	
bis/to M5/05,5 ±0,1	M6/05, 6-Ø7 ±0,2	M8-M10/Ø7, 1-Ø11 ±0,3	ab/free M12/Ø11,1 ±0,5
Papbohrung ±0,02 FITTING DRILL HOLE ±0,02		Passung H7 FIT H7	ab/free R1,6 Rz 1,6

Artikelnr.: Z10014954		FAN	
CAD Änderungen in dieser Zeichnung nur mit dem CAD-Programm Catia V5R17 vornehmen.		Oberflächen nach ISO 1302	
Prozesstechnik conn tronic		geschliffen √Rz 63 (√Rz 16) (√Rz 4) (√Rz 1)	
Maßstab: 1:1		Werkstoff: S235JR	
Benennung: Formaufnahme		Teil bewegl.: Teil fest	
DIN A1		Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK	
Schutzvermerk nach DIN 34		Zeichnungsnr.: 100_306_005_005_013_A	
Zust. Änderung		Blatt Nr.	