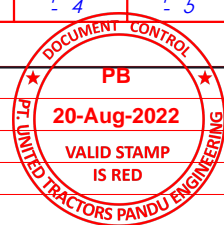


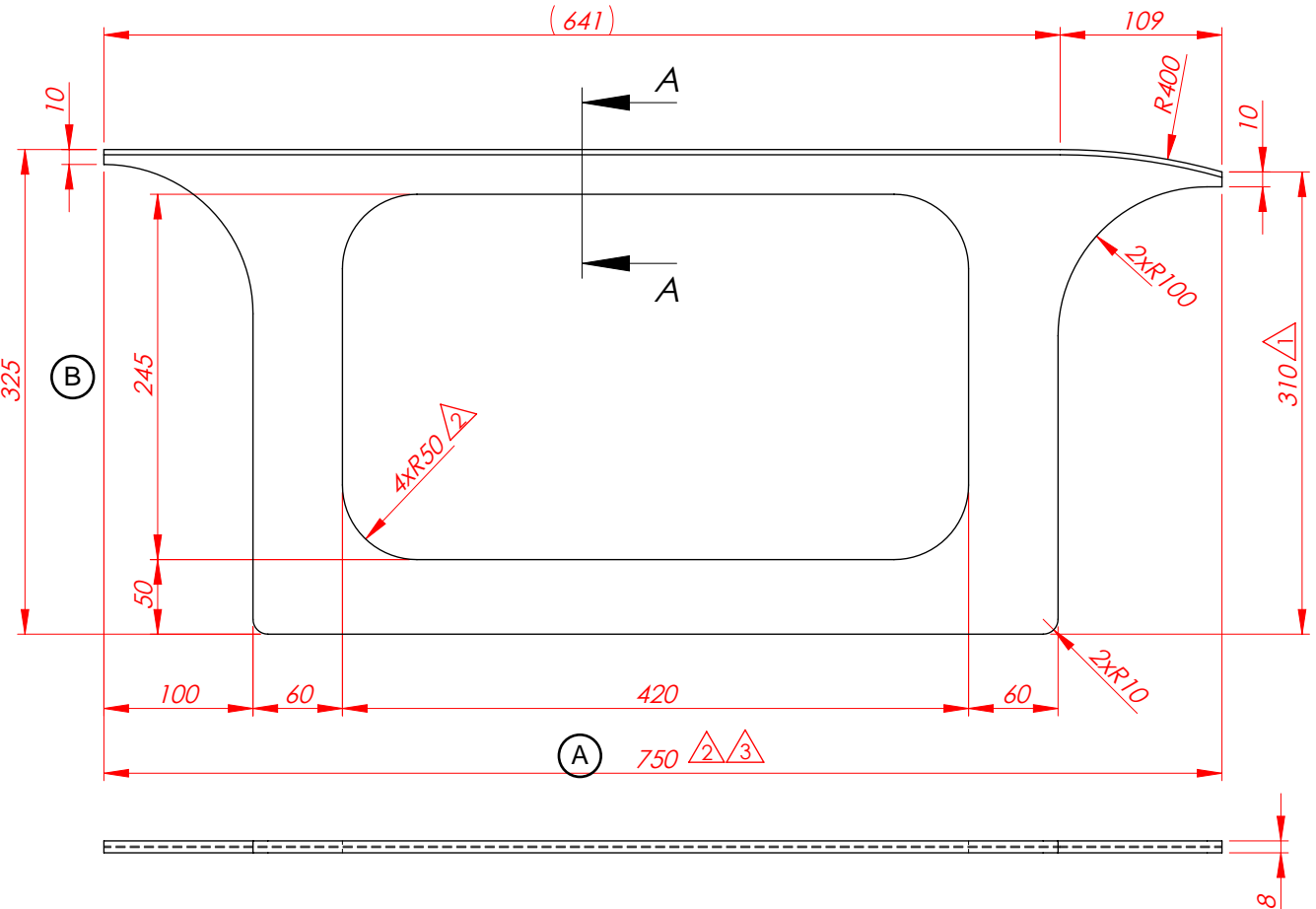
3	Toleransi umum untuk pemesinan		Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000
	Toleransi			± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5

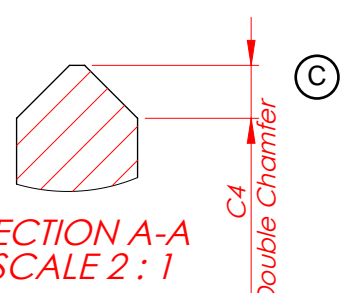
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000

Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan
	1	20/03/2018	Modif Part
	2	28/05/2019	Modifikasi Dimensi
	3	03/09/2021	Perubahan Dimensi



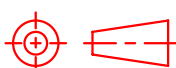
Process	PLM	BVL														Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C														





SECTION A-A
SCALE 2 : 1

C4
Double Chamfer

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE250
	5.09					T= 8
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian			P= 750
Asker	ravi	9/3/2021	PLATE			L= 325
Disetujui	Skala	Ukuran	No. Gambar			OD= 0
Smr	1:5	mm	RD7005-B1G10000			ID= 0

