


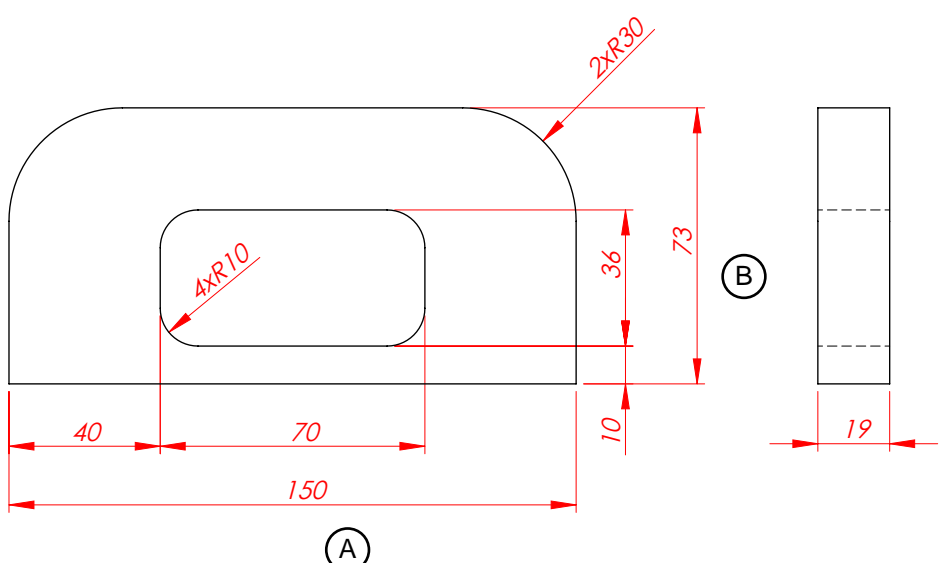
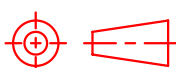



	Toleransi umum untuk permesinan		Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000	
	Toleransi			± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5	
TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000													
Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan										
													
													
													
Process		ET										Prepare	Approve
Check Dim		A	B										
													
		Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE250						
		1.21					T= 19						
Diperiksa		Digambar	Tanggal	Nama Bagian									
			4/12/2021	HOOK									
				P= 150									
				L= 73									
				OD= 0									
				ID= 0									
Disetujui		Skala	Ukuran	No. Gambar									
		1:2	mm	T56001-B11C0000									
