

	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 DILIHT PADA SIP 04.000

Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan									

Process	PLM	BPB													Prepare	Approve
Check Dim																

BENTANGAN

		Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan
		0.00					GRADE250
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian				T= 6
		8/4/2021	PLATE				P= 2117
							L= 278
							OD=
							ID=
Disetujui	Skala	Ukuran	No. Gambar				
	1:20	mm	RD7010-B1563000				