

	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	PLM	BVL											Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C	D										

		Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan
		2.029					GRADE350
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian				T=
		8/10/2020	PLATE				P= 710
Disetujui	Skala	Ukuran	No. Gambar				L= 66
	1:2	mm	T1K502-B1116000				OD= 0
							ID= 0