

	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									
	Bobot (kg)		Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan					
	1.165						GRADE350					
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian						T=			
		8/11/2020	PLATE						P= 400			
Disetujui	Skala	Ukuran	No.Gambar						L= 66			
	1:1	mm	T1K502-B1119000						OD= 0			
									ID= 0			