

1	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	01/09/2021	Perubahan Dimensi

Process	PLM	BPB											Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C	D	E	F	G							

BENTANGAN

K. Factor : 0.25

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan
	13.13					GRADE350
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian			T=
Asker	ravi	8/23/2021	PLATE			P= 569
Disetujui	Skala	Ukuran	No. Gambar			L= 410
	1:5	mm	RD7005-B1234100			OD= 0
						ID= 0