

	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									

Process	PLM	BPB	HGC												Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C													

BENTANGAN

K-Factor: 0.25

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350
	66.61					T= 6
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian			P= 2371
		10/25/2021	CROSS MEMBER			L= 644
Disetujui	Skala	Ukuran	No. Gambar			OD= 0
	1:20	mm	RT6010-B1350000			ID= 0